

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ****BİYOGENETİK LABORATUVAR BİRİMİ**

<b>SIRA NO</b>	<b>ANALİZ ADI/ARANAN MADDE</b>	<b>ANALİZ YAPILAN ÜRÜN</b>	<b>ANALİZ METODU</b>	<b>NUMUNE MİKTARI</b>	<b>ÜCRET (TL)</b>
1	GDO Tarama Testi (35S+NOS+FMV) (Bitki Türü Tarama dahil) Real Time PCR*	Gıda ve yem	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g**	<b>3634*</b>
2	GDO Tarama Testi (35S+NOS+FMV) Real Time PCR*	Tohum	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g**	<b>2075*</b>
3	Soya Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-GM-005	500 g**	<b>724*</b>
4	Mısır Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-ZM-005	500 g**	<b>724*</b>
5	Kanola Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-BN-004	500 g**	<b>724*</b>
6	Pamuk Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-GH-005	500 g**	<b>724*</b>
7	Şeker Pancarı Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-BV-001	500 g**	<b>724*</b>
8	Pirinç Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-OS-002	500 g**	<b>724*</b>
9	Patates Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda ve Yem	ISO 21569, ISO 24276 EURL Metot QT-EVE-ST-001	500 g	<b>724*</b>
10	Antep Fıstığı Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
11	Badem Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
12	Susam Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
13	Yer Fıstığı Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
14	Fındık Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
15	Ceviz Bitki Spesifik Geni Aranması Real Time PCR*	Gıda	ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu	500 g	<b>724*</b>
16	TC 1507 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-010	500 g**	<b>783*</b>
17	DAS 59122 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-012	500 g**	<b>783*</b>
18	MON88017 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-016	500 g**	<b>783*</b>
19	MON 89034 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-018	500 g**	<b>783*</b>
20	MON 810 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-001	500 g**	<b>783*</b>
21	NK603 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-008	500 g**	<b>783*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>22</b>	GA21 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-007	500 g**	<b>783*</b>
<b>23</b>	Bt11 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-015	500 g**	<b>783*</b>
<b>24</b>	MIR 604 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-013	500 g**	<b>783*</b>
<b>25</b>	MON 863 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-009	500 g**	<b>783*</b>
<b>26</b>	3272 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-019	500 g**	<b>783*</b>
<b>27</b>	MIR162 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-022	500 g**	<b>783*</b>
<b>28</b>	T25 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-011	500 g**	<b>783*</b>
<b>29</b>	MON87460 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-005	500 g**	<b>783*</b>
<b>30</b>	DAS 40278-9 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-004	500 g**	<b>783*</b>
<b>31</b>	4114 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-026	500 g**	<b>783</b>
<b>32</b>	MON 87411 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-024	500 g**	<b>783</b>
<b>33</b>	MON 87403 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-025	500 g**	<b>783</b>
<b>34</b>	5307 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-002	500 g**	<b>783*</b>
<b>35</b>	MZHGOJG Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-027	500 g**	<b>783</b>
<b>36</b>	40-3-2 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-005	500 g**	<b>783*</b>
<b>37</b>	A2704 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-004	500 g**	<b>783*</b>
<b>38</b>	MON 89788 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-006	500 g**	<b>783*</b>
<b>39</b>	MON 87701 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-010	500 g**	<b>783*</b>
<b>40</b>	A 5547 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-007	500 g**	<b>783*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

41	DP 356043 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-009	500 g**	<b>783*</b>
42	MON 87705 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-003	500 g**	<b>783*</b>
43	MON 87708 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-012	500 g**	<b>783*</b>
44	MON 87769 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-002	500 g**	<b>783*</b>
45	CV-127 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-011	500 g**	<b>783*</b>
46	DP 305423 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-008	500 g**	<b>783*</b>
47	FG 72 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-001	500 g**	<b>783*</b>
48	DAS 44406-6 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-015	500 g**	<b>783*</b>
49	DAS 68416-4 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-013	500 g**	<b>783*</b>
50	DAS 81419-2 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-014	500 g**	<b>783*</b>
51	MON 87751-7 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-016	500 g**	<b>783</b>
52	GT73 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-004	500 g**	<b>783*</b>
53	Ms8 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-002	500 g**	<b>783*</b>
54	Rf3 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-003	500 g**	<b>783*</b>
55	T45 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-001	500 g**	<b>783*</b>
56	Ms1 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	SO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-005	500 g**	<b>783*</b>
57	MON 88302 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-010	500 g**	<b>783*</b>
58	TOPAS 19/2 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-008	500 g**	<b>783*</b>
59	DP 073496-4 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-009	500 g**	<b>783*</b>
60	MON 15985 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-005	500 g**	<b>783*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>61</b>	MON 1445 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-003	500 g**	<b>783*</b>
<b>62</b>	MON 531 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-004	500 g**	<b>783*</b>
<b>63</b>	GHB614 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-006	500 g**	<b>783*</b>
<b>64</b>	LLCotton 25 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-002	500 g**	<b>783*</b>
<b>65</b>	28-24-236 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-01a	500 g**	<b>783*</b>
<b>66</b>	3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-01b	500 g**	<b>783*</b>
<b>67</b>	T304 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-009	500 g**	<b>783*</b>
<b>68</b>	MON 88913 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-007	500 g**	<b>783*</b>
<b>69</b>	GHB119 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-008	500 g**	<b>783*</b>
<b>70</b>	LLRice62 Piriç Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-OS-002	500 g**	<b>783*</b>
<b>71</b>	H7-1 Şeker Pancarı Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BV-001	500 g**	<b>783*</b>
<b>72</b>	TC 1507 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-010	500 g**	<b>2251*</b>
<b>73</b>	DAS 59122 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-012	500 g**	<b>2251*</b>
<b>74</b>	MON 88017 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-016	500 g**	<b>2251*</b>
<b>75</b>	MON 89034 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-018	500 g**	<b>2251*</b>
<b>76</b>	MON 810 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-001	500 g**	<b>2251*</b>
<b>77</b>	NK603 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-008	500 g**	<b>2251*</b>
<b>78</b>	GA21 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-007	500 g**	<b>2251*</b>
<b>79</b>	Bt11 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-015	500 g**	<b>2251*</b>
<b>80</b>	MIR 604 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-013	500 g**	<b>2251*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>81</b>	MON 863 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-009	500 g**	<b>2251*</b>
<b>82</b>	3272 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-019	500 g**	<b>2251*</b>
<b>83</b>	MIR162 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-022	500 g**	<b>2251*</b>
<b>84</b>	T25 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-011	500 g**	<b>2251*</b>
<b>85</b>	MON87460 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-005	500 g**	<b>2251*</b>
<b>86</b>	DAS 40278-9 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-004	500 g**	<b>2251*</b>
<b>87</b>	4114 Mısır Tip Miktar Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-026	500 g**	<b>2251</b>
<b>88</b>	MON 87411 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-024	500 g**	<b>2251</b>
<b>89</b>	MON 87403 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-025	500 g**	<b>2251</b>
<b>90</b>	5307 Mısır Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-002	500 g**	<b>2251*</b>
<b>91</b>	MZHGOJG Mısır Miktar Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-ZM-027	500 g**	<b>2251</b>
<b>92</b>	40-3-2 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-005	500 g**	<b>2251*</b>
<b>93</b>	A2704 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-004	500 g**	<b>2251*</b>
<b>94</b>	MON 89788 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-006	500 g**	<b>2251*</b>
<b>95</b>	MON 87701 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-010	500 g**	<b>2251*</b>
<b>96</b>	A 5547 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-007	500 g**	<b>2251*</b>
<b>97</b>	DP 356043 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO2170, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-009	500 g**	<b>2251*</b>
<b>97</b>	MON 87705 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-003	500 g**	<b>2251*</b>
<b>98</b>	MON 87708 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-012	500 g**	<b>2251*</b>
<b>99</b>	MON 87769 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-002	500 g**	<b>2251*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>100</b>	CV-127 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-011	500 g**	<b>2251*</b>
<b>101</b>	DP 305423 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-008	500 g**	<b>2251*</b>
<b>102</b>	FG 72 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-001	500 g**	<b>2251*</b>
<b>103</b>	DAS 44406-6 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-015	500 g**	<b>2251*</b>
<b>104</b>	DAS 68416-4 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-013	500 g**	<b>2251*</b>
<b>105</b>	DAS 81419-2 Soya Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-014	500 g**	<b>2251*</b>
<b>106</b>	MON 87751-7 Soya Miktar Analizi Real Time PCR	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GM-016	500 g**	<b>2251</b>
<b>107</b>	GT73 Kanola Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-004	500 g**	<b>2251*</b>
<b>108</b>	Ms8 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-002	500 g**	<b>2251*</b>
<b>109</b>	Rf3 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-003	500 g**	<b>2251*</b>
<b>110</b>	T45 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-001	500 g**	<b>2251*</b>
<b>111</b>	Ms1 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-005	500 g**	<b>2251*</b>
<b>112</b>	MON 88302 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-010	500 g**	<b>2251*</b>
<b>113</b>	TOPAS 19/2 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-008	500 g**	<b>2251*</b>
<b>114</b>	DP 073496-4 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BN-009	500 g**	<b>2251*</b>
<b>115</b>	MON 15985 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-005	500 g**	<b>2251*</b>
<b>116</b>	MON 1445 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-003	500 g**	<b>2251*</b>
<b>117</b>	MON 531 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-004	500 g**	<b>2251*</b>
<b>118</b>	GHB614 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-006	500 g**	<b>2251*</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>119</b>	LLCotton 25 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-002	500 g**	<b>2251*</b>
<b>120</b>	28-24-236 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-01a	500 g**	<b>2251*</b>
<b>121</b>	3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-01b	500 g**	<b>2251*</b>
<b>122</b>	T304 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-009	500 g**	<b>2251*</b>
<b>123</b>	MON 88913 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-007	500 g**	<b>2251*</b>
<b>124</b>	GHB119 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21569, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-GH-008	500 g**	<b>2251*</b>
<b>125</b>	LLRice62 Pirinç Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-OS-002	500 g**	<b>2251*</b>
<b>126</b>	H7-1 Şeker Pancarı Miktar Analizi Real Time PCR*	Gıda, tohum ve yem	ISO21570, ISO 24276, EURL Metot QT-EVE-BV-001	500 g**	<b>2251*</b>

\* Akredite Analiz ( Akredite Analiz Ücretlerine %10 ilave yapılacaktır )

\*\*Dane ürünler için numune Ağırlığı

Bitki	10.000 dane/tohum sayısına karşılık gelen ağırlık, (g)
Arpa, darı, yulaf, pirinç, çavdar, buğday	400
Mısır	3.000
Soya fasulyesi	2.000
Kolza tohumu	40

**NOT : Numune orjinal ambalajında veya steril koşullarda, ürüne ait bileşen listesi, varsa ürünün GDO içerdiğine/içermediğine dair belge ve/veya etiket örneği ile birlikte kabul edilir.**

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ****KATKI VE MINERAL ANALİZ LABORATUVAR BİRİMİ**

S.NO	ANALİZ ADI	ANALİZ YAPILAN ÜRÜN	ANALİZ METODU	NUMUNE MİKTARI	ÜCRET (TL)
1	Alüminyum (Al)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999, NMKL – 186, 2007, ISO 27085	50 g / ml	360
	Alüminyum (Al)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
3	Arsenik (As)*	Taze meyvelerde ve Kedi Köpek ve Köpek Mamalarında (Hububat Kökenli ve Et İçeren)	AOAC 999.10, 1999, ISO 27085	50 g / ml	396
	Arsenik (As)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007	50 g / ml	360
	Arsenik (As)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008 TS15621:2012-3-15	50 g / ml	360
	Arsenik (As)	Hekzan' da	FCC/HEXANES, 1996	50 g / ml	360
4	Bakır (Cu)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Bakır (Cu)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
8	Cıva (Hg)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007, ISO 27085	50 g / ml	360
	Cıva (Hg)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
	Cıva (Hg)*	Taze meyvelerde ve Kedi Köpek ve Köpek Mamalarında (Hububat Kökenli ve Et İçeren)	AOAC 999.10, 1999, ISO 27085	50 g / ml	396
					360
9	Çinko (Zn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Çinko (Zn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
10	Demir (Fe)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Demir (Fe)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008 NMKL – 186, 2007	50 g / ml	360
11	Fosfor (P)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999, ISO 27085	50 g / ml	360
	Fosfor (P)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008 TS15621:2012-3-15	50 g / ml	360
14	Kadmiyum (Cd)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007	50 g / ml	360
	Kadmiyum (Cd)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
	Kadmiyum (Cd)*	Taze meyvelerde ve Kedi Köpek ve Köpek Mamalarında (Hububat Kökenli ve Et İçeren)	AOAC 999.10, 1999, ISO 27085	50 g / ml	396
15	Kalay (Sn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 191, ISO 27085	50 g / ml	360
	Kalay (Sn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
16	Kalsiyum (Ca)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007, ISO 27085 TS15621:2012-3-15	50 g / ml	360
	Kalsiyum (Ca)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
19	Kurşun (Pb)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007, ISO 27085	50 g / ml	360
	Kurşun (Pb)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
	Kurşun (Pb)	Hekzan' da	FCC/HEXANES, 1996	50 g / ml	360
	Kurşun (Pb)*	Taze meyvelerde ve Kedi Köpek ve Köpek Mamalarında (Hububat Kökenli ve Et İçeren)	AOAC 999.10, 1999, ISO 27085	50 g / ml	396



**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

20	Magnezyum (Mg)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Magnezyum (Mg)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008 TS15621:2012-3-15	50 g / ml	360
21	Mangan (Mn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Mangan (Mn)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
22	Nikel (Ni)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007, ISO 27085	50 g / ml	360
	Nikel (Ni)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
23	Potasyum (K)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Potasyum (K)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
32	Sodyum (Na)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	AOAC 999.10, 1999 NMKL – 186, 2007 TS15621:2012-3-15, ISO 27085	50 g / ml	360
	Sodyum (Na)	Gıda Maddelerinde, Su ve Yemlerde	TSE - 3606, 2008	50 g / ml	360
32	Benzoik Asit (E-210)	Gıda Maddelerinde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	328
	Benzoik Asit (E-210)*	Reçellerde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	360,8
33	Sorbik Asit (E-200)	Gıda Maddelerinde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	328
	Sorbik Asit (E-210)*	Reçellerde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	360,8
34	Benzol Peroksit	Ekmek ve Unlarda	J. Agric. Food Chem. 2001, 49, 98-102	50 g / ml	328
35	Ethyl p-hb (E 214)	Gıda Maddelerinde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	328
36	Propil 4 hb (E 216)	Gıda Maddelerinde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	328
37	Metil p-hb (E 218)	Gıda Maddelerinde	NMKL-124, 1997, 2. Baskı	50 g / ml	328
38	Tartarizin (E-102)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
39	Kinolin Yellow (E-104)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
40	Sunset Yellow (E-110)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
41	Carmosin Yellow (Azorubin) (E-122)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
42	Ponceau 4 R (E-124)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
43	Allura Red (E-129)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
44	Patent Blue V (E-131)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
45	İndigo Carmin (E-132)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
46	Brillant Blue (E-133)	Gıda Maddelerinde	NMKL-160, 282,79	50 g / ml	328
47	Sudan I	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
48	Sudan II	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
49	Sudan III	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
50	Sudan IV	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
51	Sudan Yellow	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
52	Sudan Red 7 B	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
53	Sudan Orange	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
54	Sudan Blue 2	Toz ve Pul Biberde	FSA, 2003	50 g / ml	328
55	Kükürt Dioksit (SO2)	Gıda Maddelerinde	TSE-485, 2008	100 g / ml	160
	Kükürt Dioksit (SO2)	Şaraplar ve Sirkelerde	TSE-702, 1976	100 g / ml	160
	Kükürt Dioksit (SO2)	Şeker ve Şekerli Mamullerde	TSE-861, 2007	100 g / ml	160
	Kükürt Dioksit (SO2)	Çözünebilir Kahve	TSE-5389, 2010	100 g / ml	160
56	Nitrat (NO3)	Gıda Maddelerinde ve Yemlerde	TSE-6183, 282,78	50 g / ml	267
	Nitrat (NO3)	Bebek Mamaları	AOAC 993.03, 1993	50 g / ml	267
57	Nitrit (NO2)	Gıda Maddelerinde ve Yemlerde	TSE-6183, 282,78	50 g / ml	267
	Nitrit (NO2)	Bebek Mamaları	AOAC 993.03, 1993	50 g / ml	267
58	Acesulfame K (E-950)	Acesulfame K (E-950)' de	FCC-1996 S.10	50 g / ml	76

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

59	Asetik Asit (E-260)	Asetik Asit (E-260)' de	FCC-1996 S.10	50 g / ml	76
	Askorbik Asit (Vit. C) (E-260)	Askorbik Asit (Vit. C) (E-260)' de	FCC-1996 S.33	50 g / ml	76
	Aspartam (E-951)	Aspartam (E-951)' de	FCC-1996 S.35	50 g / ml	76
	Benzoik Asit (E-210)	Benzoik Asit (E-210)' de	FCC-1996 S.43	50 g / ml	76
	Choline Chloride (E-210)	Choline Chloride (E-210)' de	FCC-1996 S.101	50 g / ml	76
	Hidrojen Peroksit	Hidrojen Peroksit' de	FCC-1996 S.197	50 g / ml	76
	Kalsiyum Sitrat (E-333)	Kalsiyum Sitrat (E-333)' de	FCC-1996 S.58	50 g / ml	76
	Laktik Asit (E-320)	Laktik Asit (E-320)' de	FCC-1996 S.211	50 g / ml	76
	Malik Asit (E-296)	Malik Asit (E-296)' de	FCC-1996 S.237	50 g / ml	76
	Methionin (DL)	Methionin (DL)' de	FCC-1996 S.250	50 g / ml	76
	Monosodyum Glutamat (E-621)	Monosodyum Glutamat (E-621)' de	FCC-1996 S.257	50 g / ml	76
	Nikotinamid (Niasinamid) (Vit. B3)	Nikotinamid (Niasinamid) (Vit. B3)' de	FCC-1996 S.264	50 g / ml	76
	Ortofosforik Asit (E-338)	Ortofosforik Asit (E-338)' de	FCC-1996 S.293	50 g / ml	76
	Potasyum Bitartarat (E-336)	Potasyum Bitartarat (E-336)' de	FCC-1996 S.312	50 g / ml	76
	Potasyum Hidroksit (E-705)	Potasyum Hidroksit (E-705)' de	FCC-1996 S.318	50 g / ml	76
	Potasyum Sorbat (E-202)	Potasyum Sorbat (E-202)' de	FCC-1996 S.332	50 g / ml	76
	Propionik Asit (E-280)	Propionik Asit (E-280)' de	FCC-1996 S.330	50 g / ml	76
	Pyridoxine Hydrochloride (Vit. B6 Klorit)	Pyridoxine Hydrochloride (Vit. B6 Klorit)' de	FCC-1996 S.334	50 g / ml	76
	Sitrik Asit (E-330)	Sitrik Asit (E-330)' de	FCC-1996 S.102	50 g / ml	76
	Sodyum Ascorbat (E-301)	Sodyum Ascorbat (E-301)' de	FCC-1996 S.354	50 g / ml	76
Sodyum Benzoat (E-211)	Sodyum Benzoat (E-211)' de	FCC-1996 S.355	50 g / ml	76	
Sodyum Dasetat (E-262)	Sodyum Dasetat (E-262)' de	FCC-1996 S.361	50 g / ml	76	
Sodyum Erytorbat (E-316)	Sodyum Erytorbat (E-316)' de	FCC-1996 S.362	50 g / ml	76	

**KALINTI ANALİZ LABORATUVAR BİRİMİ**

SIRA NO	ANALİZ ADI/ARANAN MADDE	ANALİZ YAPILAN ÜRÜN	ANALİZ METODU	NUMUNE MİKTARI	ÜCRET (TL)
1	Pestisit Analizi (LC-MSMS)	Bitkisel Kökenli Gıdalar, süt ve süt ürünleri, Et ve Su Ürünleri	Quechers(AOAC 2007.01)	500 gr	655 <sup>1</sup>
2	Pestisit Analizi (GC-MS/GC-MSMS)	Bitkisel Kökenli Gıdalar, süt ve süt ürünleri, Yemler, Et ve Su Ürünleri	Quechers(AOAC 2007.01)	500 gr	655 <sup>1</sup>
3	Benzo(A)Pyrene (GC-MSMS)	Katı ve sıvı yağlar	Journal of Seperation Science 2002.25	250 gr	695
4	Benzo(A)Pyrene (GC-MSMS)	Gıdalar	Agilent Application Notları	250 gr	695
5	Toplam PAH (GC-MSMS)	Katı ve sıvı yağlar	Journal Of Seperation Science 2002.25	250 gr	695
6	Toplam PAH (GC-MSMS)	Gıdalar	Agilent Application Notları	250 gr	695
7	Histamin (HPLC)	Gıdalar	Czech J.Food SCI Vol.21 No:5	250 gr	328
8	Dityokarbomat (Propineb) (LC-MSMS)	Süt ve Süt Ürünleri	Acta Chromatographica 25(2013)4, 613–625 DOI: 10.1556/AChrom.25.2013.4.2 (modifiye)	500 gr	655 <sup>1</sup>
9	Dithiocarbamat Grubu Pestisitlerin Analizi Ve Propineb Doğrulama (LC-MSMS)	Bitkisel Gıdalar ve Süt ve Süt ürünlerinde	Acta Chromotograpica 25(2013)4,613-625 Modifiye, Advance Publication By J Stage	500 gr	655 <sup>1</sup>
10	İlaç etken madde/aktif farmasötik bileşenler (orbitrap/LC-MSMS)	Alkolsüz içecekler(enerji içecekleri ,meyve suları, gazlı içecekler vb.) Çay kahve bitki çayları vb. ürünler, çikolata kakao vb. ürünler, Özel beslenme amaçlı gıdalar, Takviye edici gıdalar.	Jurnal of pharmaceutical and biomedical analiyz 554-564	250 gr	1833

## KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ

\*Analizde paralel analiz yapılıyorsa yazılacaktır, yoksa boş bırakılacaktır.

1 Akredite Analizlerde ücretlere %10 ilave edilecektir.

Analiz fiyatlarına %18 KDV eklenecektir.

### KİMYASAL ANALİZ LABORATUVAR BİRİMİ

SIRA NO	ANALİZ ADI/ARANAN MADDE	ANALİZ YAPILAN ÜRÜN	ANALİZ METODU	NUMUNE MİKTARI	ÜCRET (TL)
1	ASESÜLFAM-K (HPLC)	Gıda Maddeleri	TS EN 12856	100 g-100 ml	<b>234</b>
2	*ASİTLİK TAYİNİ (Serbest Yağ Asitliği)	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar, ekstrakte edilen yağlarda	TS EN ISO 660	200 ml	<b>97</b>
3	ASİTLİK TAYİNİ (Serbest Yağ Asitliği)	Yağlı Tohumlar	TS ISO 729	100 g	<b>97</b>
4	(*)ASİT SAYISI	Meyve ve Sebze Mamulleri, sirke, Toz meşrubat	TS 1125 ISO 750	100 g	<b>76</b>
5	ASİT SAYISI	Bal	TS 13360	100 g	<b>76</b>
6	ASİT SAYISI	Buğday unu (KM' de), Makarna, Yenilebilir nişasta, Tel Kadayıf	TS 4500	100 g	<b>76</b>
7	ASİT SAYISI	Zeytin	TS 774	100 g	<b>76</b>
8	ASİTTE ÇÖZÜNMEYEN KÜL TAYİNİ	Siyah Çay (Km' de), Gıda Katkı Maddeleri	TS 1566 ISO 1577 / 2001; FCC 1996	100 g	<b>138</b>
9	ASPARTAM (HPLC)	Gıda Maddeleri	TS EN 12856	100 g-100ml	<b>234</b>
10	AZOTSUZ ÖZ MADDELER (KM+PROTEİN+SELÜLOZ+KÜL+YAĞ)	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	Yem Yönetmeliği Analiz Talimatı	300 g	<b>hesaplama</b>
11	AZOTSUZ ÖZ MADDELER (YAGDA HİDROLİZ YAPILDIĞINDA) (KM+PROTEİN+SELÜLOZ+KÜL+YAĞ)	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	Yem Yönetmeliği Analiz Talimatı	300 g	<b>hesaplama</b>
12	DESTİLASYON ARALIĞI TAYİNİ	Hekzan	TS EN ISO 3405	300 ml	<b>136</b>
13	ELEKTRİKSEL İLETKENLİK TAYİNİ	Bal	TS 13366	100 g	<b>35</b>
14	EKSTRAKTE EDİLMİŞ YAĞDA ASİTLİK	Tahin Helvası, Fındık Püresi, Pişmaniye, Saray Helvası	TS EN ISO 660	100 g- 100 ml	<b>111</b>
15	EKSTRAKTE EDİLMİŞ YAĞDA PEROKSİT SAYISI	Tahin Helvası, Et ve Et Ürünleri, Fındık Püresi, Pişmaniye, Saray Helvası	TS EN ISO 3960	100 g	<b>124</b>
16	*HAM PROTEİN	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	AOAC 990.03	100 g	<b>101</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

17	HAM KÜL	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	Yem Yönetmeliği Analiz Talimatı	100 g	<b>138</b>
18	HAM YAĞ	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	Yem Yönetmeliği Analiz Talimatı	100 g	<b>83</b>
19	HAM YAĞ (ASİT HİDROLİZ)	Kedi-köpek mamaları, Karma yemler	Yem Yönetmeliği Analiz Talimatı	100 g	<b>83</b>
20	HAM SELÜLOZ	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	TS 324	100 g	<b>165</b>
21	% 10' luk HCl' de ÇÖZÜNMEYEN KÜL	Tahıl Ürünleri, hazır kuru çorbalar, bisküvi	TS 2383	100 g	<b>142</b>
22	% 10' luk HCl' de ÇÖZÜNMEYEN KÜL	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri, Yem Katkı Maddeleri	Yem yönetmeliği	100 g	<b>142</b>
23	% 10 HCL' de ÇÖZÜNMEYEN KÜL	Meyve ve Sebze Mamulleri, Tarhana, Domates Salçası (KM' de)	TS 1128 ISO 763	100 g- 100 ml	<b>142+KM</b>
24	HMF (HPLC)	Bal	İHC/2009	100 g	<b>234</b>
25	İNDİRGEN ŞEKER TAYİNİ (İNVERT ŞEKER CİNSİNDEN)	Beyaz Şeker	TGK 2002 / 26	100 g	<b>127</b>
26	İNVERT ŞEKER TAYİNİ	Bal	TS 3036	100 g	<b>127</b>
27	İNVERT ŞEKER TAYİNİ	Akide Şekeri	TS 7780	100 g	<b>127</b>
28	İYOT SAYISI TAYİNİ	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	TS EN ISO 3961 / 2013	100 ml- 100 g	<b>127</b>
29	JELÂTİN ARANMASI	Yoğurt	AOAC 920.106	100 ml	<b>89</b>
30	KAFEİN (HPLC)	Alkolsüz içecekler, Çay (KM' de), Kahve (KM' de)	AOAC Vol.76	100 ml-100 g	<b>328+KM</b>
31	KÜL TAYİNİ	Bal	TS 3036	100 g	<b>103</b>
32	KÜL TAYİNİ	Baharat (KM' de)	TS 2131 ISO 928	100 g	<b>103+KM</b>
33	KÜL TAYİNİ	Çay (KM' de )	TS 1564	100 g	<b>103+KM</b>
34	KÜL TAYİNİ	Öğütülmüş kakao (yağsız kuru madde esasına göre)	TS 3076 -1	100 g	<b>103+KM+ KAKAO YAĞI</b>
35	*KÜL TAYİNİ	Tahıllar, Baklagiller, Bisküvi vb. Ürünler	TS EN ISO 2171 /	100 g	<b>103+KM</b>
36	KÜL TAYİNİ	Et ve et Mamulleri	TS 1746 ISO 936	100 g	<b>103</b>
37	KÜL TAYİNİ	Jelâtin	TS 8317	100 g	<b>103</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

38	MADENİ (MİNERAL) YAĞ ARANMASI	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	AOAC 945.102	100 ml	<b>76</b>
40	METABOLİK ENERJİ TAYİNİ	Ruminant (geviş getiren hayvan) Yemlerinde	TS 9610	500 g	<b>(Ham Protein+ Ham Selüloz+ Ham Yağ)</b>
41	(*)PEROKSİT SAYISI	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	TS EN ISO 3960	50 g/ml	<b>97</b>
42	POLARİZASYON DEĞERİ	Beyaz Şeker	TGK 2002 / 26	100 g	<b>76</b>
43	*PROTEİN	Gıda maddeleri (Buğday unu, buğday, sucuk vb.)	AOAC 990.03 AOAC 992.15 AOAC 992.23	100 g	<b>167</b>
44	REİCHERT MEİSSLE SAYISI TAYİNİ	Tereyağı	AOAC 925.41	100 g	<b>111</b>
45	(*)RUTUBET TAYİNİ (TOLUEN METODU İLE)	Baharatlar, Pişmaniye	TS 2134	100 g	<b>111</b>
46	SABUNLAŞMA SAYISI	Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	TS EN ISO 3657	100 ml/g	<b>97</b>
47	SAKKARİN (HPLC)	Gıda Maddeleri	TS EN 12856	100g-100ml	<b>234</b>
48	SAKKAROZ TAYİNİ	Bal, gıda maddeleri	TS 3036	100 g	<b>111</b>
49	SELÜLOZ TAYİNİ	Siyah Çay (KM' de)	TS 6932	100 g	<b>165+KM</b>
50	SELÜLOZ TAYİNİ	Baharatlar (KM' de)	TS 6932	100 g	<b>165+KM</b>
51	SU EKSTRAKTI TAYİNİ	Çay (KM' de)	TS ISO 9768	100 g	<b>89+KM</b>
52	SUDA ÇÖZÜNEN VE ÇÖZÜNMEYEN KÜL TAYİNİ ( Toplam küle göre)	Siyah çay	TS 1565	100 g	<b>83</b>
53	SUDA ÇÖZÜNEN KÜLDE ALKALİLİK TAYİNİ (KOH cinsinden)	Siyah Çay	TS 1567	100 g	<b>174</b>
54	SUDA ÇÖZÜNMEYEN MADDE TAYİNİ	Yemeklik Tuzlar Bal	TS 933 TS 3036	100 g	<b>35</b>
55	SUDA ÇÖZÜNEBİLİR KLORÜR ANALİZİ (TUZ TAYİNİ)	Kedi-köpek mamaları, Büyükbaş-küçükbaş hayvan yemleri, Kanatlı hayvan yemleri	Yem yönetmeliği	100 g	<b>90</b>
56	SUYA GEÇEN MADDE MİKTARI	Tahıl ve Bakliyat ürünleri (KM' de)	TS 1620	200 g	<b>89+KM</b>
57	SÜLFATLANDIRILMIŞ KÜL TAYİNİ	Sıvı ve Katı Gıda Katkı Maddeleri	FCC	100 g/ml	<b>160</b>
58	SÜLFATLANDIRILMIŞ KÜL TAYİNİ	Glukoz şurubu, kurutulmuş glukoz şurubu, Dekstroz monohidrat ve susuz dekstroz	TGK 2002/26	100 g/ml	<b>160</b>
59	SÜT YAĞI	Sütlü Çikolata ve beyaz çikolata (KM' de)	TS 7800	200 g	<b>123+KM</b>
60	ŞEKER TAYİNİ (TOPLAM ŞEKER)	Bal	TS 3036	100 g	<b>138</b>
61	ŞEKER TAYİNİ (TOPLAM ŞEKER)	Akide Şekeri	TS 7780	100 g	<b>138</b>
63	TİTRASYON ASİTLİĞİ	Pastörize süt, Çiğ süt, Ayrancık, Krema	TS 1018	100 ml	<b>76</b>
64	TİTRASYON ASİTLİĞİ	Beyaz Peynir, Tulum Peyniri, Dil Peyniri	TS 591	100 g	<b>76</b>
65	TİTRASYON ASİTLİĞİ	Yoğurt	TS 1330	100 g	<b>76</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

66	TOPLAM KAKAO KURU MADDESİ	Çikolata (KM+Yağsız kakao küt.+Kakao yağı+RMS)	TS 7800	250 g	<b>Hesaplama</b>
67	TUZ TAYİNİ	Ekmek ve Ekmek Ürünleri ( KM' de)	TS 5000	100 g	<b>90+KM</b>
68	TUZ TAYİNİ	Patates Cipsi (KM' de)	TS 3190	100 g	<b>90+KM</b>
69	TUZ TAYİNİ	Bitkisel Margarin	TS 2812	100 g	<b>90</b>
70	TUZ TAYİNİ	Domates Salçası (KM' de), Tarhana, Bisküvi, Kuru Çorbalık	TS 5000	100 g	<b>90</b>
71	ÜRE ANALİZİ	Hayvan yemi	Yem yönetmeliği	100 g	<b>138</b>
72	YAĞ ASİTLERİ KOMPOZİSYONU	Bitki Adıyla Anılan Yağlar, Tahin ve Yağı Ekstrakte Edilebilen Gıdalar	TS EN ISO 12966	100 g	<b>360/458</b>
73	YAĞ TAYİNİ	Patates Cipsi, Kuru Çorbalar, Yağlı tohumlar	TS 3190	100 g	<b>111</b>
74	YAĞ TAYİNİ	Çiğ Süt, Pastörize Süt, Aromalı Süt, Ayran	TS 2446	100 ml	<b>111</b>
75	YAĞ TAYİNİ	Süt Tozu, Koyulaştırılmış Süt	TGK 2002/16	100 g	<b>111</b>
76	YAĞ TAYİNİ	Tereyağı	TS 1331	100 g	<b>111</b>
77	YAĞ TAYİNİ	Yoğurt	TS 1330	100 g	<b>111</b>
78	YAĞ TAYİNİ	Peynir Türleri	TS 3433	100 g	<b>111+KM</b>
79	YAĞ TAYİNİ	Milföy hamuru	TS 4967	200 g	<b>82</b>
80	YAĞ TAYİNİ( TOPLAM)	Et ve Et Mamulleri	TS 1744	200 g	<b>138+KM</b>
81	YAĞ TAYİNİ	Kakao (Öğütülmüş) (KM' de)	TS 3076-1	100 g	<b>206</b>
82	YAĞ TAYİNİ	Bisküvi	TS 2383	100 g	<b>111</b>
83	YAĞ TAYİNİ	Hindistan Cevizi (Rendelenmiş), Baharatlarda yemelik bitkisel sıvı yağların tayini	TS 3713	100 g	<b>111</b>
84	YAĞ TAYİNİ	Tahin Helvası	TS 2590	100 g	<b>111</b>
85	YAĞ TAYİNİ	Çikolata (KM' de)	TS 7800	200 g	<b>111+KM</b>
86	YAĞSIZ KAKAO KÜTLESİ	Çikolata (KM' de)	TS 7800	100 g	<b>202+KM</b>
87	YAĞSIZ KURU MADDE	Süt	TS 1018	200 ml	<b>111+KM</b>
88	YAĞSIZ KURU MADDE	Yoğurt	TS 1330	200 g	<b>111+KM</b>

**NOT 1-** \* İşareti olanlar akredite analizleri belirtir. %10 fazla ücret alınır.

**NOT 2-** (\*) İşareti olanlar analizler için ürünün orijinal ambalajı ile hava almayacak şekilde kabul edilir.

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**  
**MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR BİRİMİ**

<b>SIRA NO</b>	<b>ANALİZ ADI/ARANAN MADDE</b>	<b>ANALİZ YAPILAN ÜRÜN</b>	<b>ANALİZ METODU</b>	<b>NUMUNE MİKTARI</b>	<b>ÜCRET (TL)</b>
1	Bacillus cereus sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 7932	100g/ml	<b>153</b>
2	<i>Bacillus cereus</i> sayımı (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO BC	100g/ml	<b>250</b>
3	<i>Clostridium perfringens</i> sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 7937	100g/ml	<b>191</b>
4	<i>Escherichia coli</i> sayımı (EMS)*	Tüm Gıdalarda	ISO 16649-3	100g/ml	<b>209</b>
5	<i>Escherichia coli</i> sayımı(EMS) *	Tüm Gıdalarda	ISO 7251	100g/ml	<b>209</b>
6	<i>Escherichia coli</i> sayımı (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO EC	100g/ml	<b>230</b>
7	<i>Escherichia coli</i> sayımı (Kati Vasatta)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 16649-2	100g/ml	<b>136</b>
8	<i>E. coli</i> O157 aranması*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 16654	100g/ml	<b>257</b>
9	<i>E. coli</i> O157 Analizi (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VİDAS UP ECPT	100g/ml	<b>360</b>
10	<i>Cronobacter sakazakii</i> * aranması	Süt ve süt ürünleri	ISO/TS 22964	100g/ml	<b>191</b>
11	Enterobacteriaceae sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 21528-2	100g/ml	<b>136</b>
12	Enterobacteriaceae sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO EB	100g/ml	<b>230</b>
13	<i>Enterococ</i> aranması	Sularda	ISO 7899-2	100ml	<b>125</b>
14	Koliform, <i>E. coli</i> Sayımı	Sularda	ISO 9308-1	100ml	<b>125</b>
15	Fekal Koliform	Sularda	ISO 9308-1	100ml	<b>220</b>
16	Coliform bakteri sayımı ( Kati vasatta )*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 4832	100g/ml	<b>136</b>
17	Coliform bakteri sayımı (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO TC	100g/ml	<b>230</b>
18	Küf sayımı*	Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 21527-1/2	100g/ml	<b>136</b>
19	Küf ve maya sayımı*	Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 21527-1/2	100g/ml	<b>136</b>
20	Küf ve maya sayımı (Hızlı Test)*	Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO YM	100g/ml	<b>230</b>
21	<i>Listeria monocytogenes</i> aranması (Hızlı test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VİDAS LMX	100g/ml	<b>328</b>
22	<i>Listeria monocytogenes</i> aranması (Hızlı test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VİDAS ELFA	100g/ml	<b>328</b>
23	<i>Listeria monocytogenes</i> aranması*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 11290-1	100g/ml	<b>230</b>
24	Sünme (Rope Sporu) faktörü sayımı*	Tüm Gıdalarda	TSE 3522 EKMEK MAYASI	100g/ml	<b>153</b>

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>25</b>	Sünme (Rope Sporu) faktörü sayımı*	Tüm Gıdalarda	TSE 5000 EKMEK	100g/ml	<b>153</b>
<b>26</b>	<i>Salmonella</i> spp. Aranması*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 6579-1	100g/ml	<b>230</b>
<b>27</b>	<i>Salmonella</i> spp. aranması (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VIDAS SLM II	100g/ml	<b>298</b>
<b>28</b>	<i>Salmonella</i> spp. aranması (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VIDAS UP SPT	100g/ml	<b>298</b>
<b>29</b>	<i>Staphylococcal Enterotoksin</i> Analizi*	Gıdalarda	VİDAS SET 2	100g/ml	<b>380</b>
<b>30</b>	<i>Staphylococcus aureus</i> sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 6888-1/2	100g/ml	<b>153</b>
<b>31</b>	<i>Staphylococcus aureus</i> sayımı (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO STA	100g/ml	<b>230</b>
<b>32</b>	Sterilite Kontrolü	UHT Süt, Konserve, Bebek ve Küçük Çocuk Ek Gıdaları	Hayvansal gıdalar için özel hijyen kriterler yönetmeliği	100g/ml	&
<b>33</b>	Ticari Sterilite Kontrolü	Konserve ve Konserve Ürünleri	Hayvansal gıdalar için özel hijyen kriterler yönetmeliği	100g/ml	&
<b>34</b>	Sülfite İndirgeyen Anaerob sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 15213	100g/ml	<b>164</b>
<b>35</b>	Termotolerant <i>Campylobacter</i> spp. Aranması*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	VİDAS CAMPY 05/2010	100g/ml	<b>268</b>
<b>36</b>	Termotolerant <i>Campylobacter</i> spp. Aranması*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 10272-1	100g/ml	<b>230</b>
<b>37</b>	Toplam Mezofilik aerobik koloni sayımı (Hızlı Test)*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	TEMPO AC, 411113	100g/ml	<b>240</b>
<b>38</b>	Toplam Mezofilik Aerobik Koloni sayımı*	Tüm Gıdalarda ve Yemlerde	ISO 4833-1/2	100g/ml	<b>136</b>
<b>39</b>	<i>Vibrio cholerae</i> aranması*	Su Ürünlerinde	ISO/TS 21872-2	100g/ml	<b>191</b>
<b>40</b>	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> aranması*	Su Ürünlerinde	ISO/TS 21872-2	100g/ml	<b>191</b>
<b>41</b>	İnkübasyon (Stabilite) 7 gün	UHT Süt Ürünlerinde	TS 1192	330 ml	<b>115</b>
<b>42</b>	İnkübasyon (Stabilite) 15 gün	UHT Süt Ürünlerinde	TS 1192	330 ml	<b>160</b>
<b>43</b>	Bombaj ve Sızıntı Kontrolü (İnkübasyon hariç)	Pastörize ve UHT tüm paketli ürünlerde (süt, konserve, meyve suyu,...)	TS 1192	100-1000 ml	<b>59</b>
<b>44</b>	Ette Tür Tayini Tespiti*	Sığır Eti Aranması	ELISA cihazında	100g	<b>545</b>
<b>45</b>	Ette Tür Tayini Tespiti*	Domuz Eti Aranması	ELISA cihazında	100g	<b>545</b>



**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

<b>46</b>	Ette Tür Tayini Tespiti*	Kanatlı Eti Aranması	ELISA cihazında	100g	<b>545</b>
<b>47</b>	Ette Tür Tayini Tespiti*	Tek Tırnaklı Eti Aranması	ELISA cihazında	100g	<b>545</b>
<b>48</b>	Et ve Et Ürünlerinde Tür Tayini Tespiti* (Herbir Tür İçin)	Siğir Eti, Domuz Eti, Tek Tırnaklı Eti, Balık Eti Aranması	Real- Time PCR ile	200g	<b>813</b>
<b>49</b>	Süt ve Süt Ürünlerinde Tür Tayini Tespiti* (Herbir Tür İçin)	Keçi Sütü, Koyun Sütü ve İnek Sütü Aranması	Real- Time PCR ile	200g/ml	<b>813</b>
<b>50</b>	Jelatin ve Jelatin İçeren Hayvansal Ürünlerde Tür Tayini Tespiti* (Herbir Tür İçin)	Siğir Jelatini, Domuz Jelatini ve Balık Jelatini Aranması	Real- Time PCR ile	200g	<b>798</b>
<b>51</b>	Toplam Canlı Bakteri Sayımı (30 °C'de Koloni Sayısı)	Çiğ Sütte	Tempo AC, 411113	100 ml	<b>44</b>
<b>52</b>	Yem ve Yem Hammaddesinde Tür Tayini Tespiti* (Siğir, Domuz, Tek Tırnaklı ve Balık)	Yem ve Yem Hammaddelerinde	Real- Time PCR ile	200g	<b>813</b>
<b>53</b>	Tüm Gıdalarda Tür Tayini	Siğir Geni, Domuz Geni	Real- Time PCR ile	200g	<b>813</b>
<b>54</b>	Gluten Aranması ve Miktarı Tayini	Glutensiz ve Gluteni Azaltılmış Tüm Gıdalarda	ELISA cihazında	100g	<b>741</b>

**NOT:** Steril, kuru ve nem geçirmeyen ambalajlardakiler gibi mikrobiyel yönden stabil ürünlerde, taşıma sırasında soğutmaya gerek yoktur.

Buna karşın işlem görmemiş, soğutulmuş, pastörize edilmiş, bozulmuş vb. gıdalar 0°C ile +4°C arasında, dondurulmuş ürünler ise -18°C'da

taşınmalı, bombaj yapmış (veya bombaj tehlikesi olanlar) olası patlamalara ve sızıntılara karşı ayrıca ambalajlanarak laboratuvara

getirilmelidir. Örnekler steril veya orijinal ambalajlarında laboratuvara ulaştırılmalıdır.

Su örnekleri ilgili standartlarda belirtilen şekilde steril kaplara alındıktan sonra 8 saat içerisinde laboratuvara teslim edilmelidir. Bu esnada

örnek 5 ± 3 °C' de muhafaza edilmelidir.

Etiketli ürünlerde (yaş pasta, içecekler,...) etiket üzerinde belirtilen ısıya dikkat edilmeli ve numune laboratuvara belirtilen sıcaklık

derecelerinde kabul edilmelidir.

Etiketli ürünlerde etikette belirtilen son kullanım tarihi önemlidir, numune kabulünde dikkatli olunmalıdır.

& Gıda ve yem numunelerinde hesaplama ile elde edilen sonuçlarda, kullanılan parametrelerde ve metoda göre ücret alınacaktır.

(Enerji, Meyve Pulp, Ambalaj, **Sterilite vb.**)

\* Akredite Analiz Ücretlerine %10 İlave Yapılacaktır.

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**  
**MİKOTOKSİN LABORATUVAR BİRİMİ**

SIRA NO	ANALİZ ADI/ARANAN MADDE	ANALİZ YAPILAN ÜRÜN	ANALİZ METODU	NUMUNE MİKTARI	ÜCRET (TL)
1	Toplam Aflatoksin ve Aflatoksin B1*	Fındık, Antep Fıstığı, Ceviz, Badem, Diğer Tüm Yağlı Tohumlar, Mısır Pirinç ve Diğer tüm hububatlar ve bunlardan yapılmış tüm ürünlerde	AOAC Official Method 991.31.1994	500 g	428,00
2	Toplam Aflatoksin ve Aflatoksin B1	Bebek Maması	AOAC Method No: 2000.16	500 g	428,00
3	Toplam Aflatoksin ve Aflatoksin B1	İncir, kayısı, diğer kurutulmuş meyveler ve bunlardan yapılmış tüm ürünlerde, pul biber, toz biber ve diğer kurutulmuş tüm biberlerde	AOAC Method No: 999-07	500 g	428,00
4	Okratoksin A	Pirinç, Çeltik, Buğday, Ekmek	AOAC Method No:2000.03	500 g	537,00
5	Okratoksin A*	Kahve	R.Biopharm Rhene Temmuz 2005	500 g	537,00
6	Aflatoksin M1	Süt, Süttozu, Bebek maması	TS IEN/ISO 14501/Mart 2002	500 g	557,00
7	Zearalenon	Tahıllarda, Hububatlarda, Bakliyalarda ve Bunlardan Yapılmış Tüm Ürünlerde, Tahıl Bazlı Bebek Mamaları ve Hayvan Yemlerinde	Journal of AOAC Int.Vol:84, No:5, 2001	500 g	537,00
8	Deoksinivalenol*	Tüm Tahıllarda ve Bunlardan Yapılmış Tüm Ürünlerde	R.Biopharm Rhene Cereal Deksinivalenol Extraction Method Ref No:A1-P50v4 Kasım-2008	500 g	557,00
9	Fumonisin (B1+B2)*	Mısır ve mısırdan yapılmış gıdalar ve yemlerde	Agilent 00394	500 g	646,00
10	Patulin	Elma Suyu, Elma Konsantresi, Elma Suyu İçeren Alkollü-Alkolsüz İçecekler Ve Elma İçeren Ek Gıdalarda	TS EN 14177	500 g	428,00

\* : Akredite Analizler

- 1- Analiz ücretlerine %18 KDV eklenecektir.
- 2- Akredite analiz ücretlerine %10 eklenecektir.
- 3- Mikotoksin analizi için orjinal ambalaj veya siyah naylon torba olmalıdır.
- 4- Torbaların ( plastik veya bez torba ) ağızları muntazam şekilde kapatılmış, kesinlikle yırtık ve delik olmamalıdır.
- 5- Cam kavanozda kesinlikle çatlak ve kırık olmayacak kapağı tam kapalı olacaktır.

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**  
**- FİZİKSEL ANALİZ LABORATUVAR BİRİMİ -**

<b>SIRA NO</b>	<b>ANALİZ ADI/ARANAN MADDE</b>	<b>ANALİZ YAPILAN ÜRÜN</b>	<b>ANALİZ METODU</b>	<b>NUMUNE MİKTARI</b>	<b>ÜCRET (TL)</b>
1	Rutubet*	Buğday	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
2	Hektolitre	Buğday	TS EN ISO 7971-3	2 kg.	59
3	Kırık dane	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
4	Kusurlu dane	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
5	Yabancı madde	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
6	Düşme sayısı	Buğday	TS EN ISO 3093	100 gr.	76
7	Zarar görmüş dane	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
8	Haşere zararı görmüş dane	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
9	Cılız-buruşuk dane	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
10	Diğer hububat	Buğday	TS 2974	2 kg.	76
11	1000 dane ağırlığı	Buğday	TS EN ISO 520	2 kg.	59
12	Rutubet*	Çavdar	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
13	Hektolitre	Çavdar	TS EN ISO 7971-3	2 kg.	59
14	1000 dane ağırlığı	Çavdar	TS EN ISO 520	2 kg.	59
15	Rutubet*	Arpa	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
16	Hektolitre	Arpa	TS EN ISO 7971-3	2 kg.	59
17	Kırık dane	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
18	Kusurlu dane	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
19	Yabancı madde	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
20	Zarar görmüş dane	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
21	Haşere zararı görmüş dane	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
22	Cılız-buruşuk dane	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
23	Diğer hububat	Arpa	TS 4078	2 kg.	76
24	1000 dane ağırlığı	Arpa	TS EN ISO 520	2 kg.	59
25	Rutubet*	Yulaf	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
26	Hektolitre	Yulaf	TS EN ISO 7971-3	2 kg.	59
27	Kırık dane	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
28	Kusurlu dane	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
29	Yabancı madde	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
30	Zarar görmüş dane	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
31	Haşere zararı görmüş dane	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
32	Diğer hububat	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76
33	1000 dane ağırlığı	Yulaf	TS EN ISO 520	2 kg.	59
34	Fazla ısıya maruz kalmış dane	Yulaf	TS 3200	2 kg.	76

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

35	Rutubet*	Mısır	TS EN ISO 6540	100 gr.	77*
36	Hektolitre	Mısır	TS EN ISO 7971-3	2 kg.	59
37	Kırık dane	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
38	Kusurlu dane	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
39	Yabancı madde	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
40	Zarar görmüş dane	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
41	Haşere zararı görmüş dane	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
42	Diğer hububat	Mısır	TS 3415	2 kg.	76
43	Rutubet*	Pirinç	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
44	Tebşirleşmiş dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
45	Mandık yada kırmızı dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
46	Kırmızı çizgili dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
47	Doğal şekli bozuk, benekli, lekeli, sarı ve amber dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
48	Kırık dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
49	Organik yabancı madde	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
50	İnorganik yabancı madde	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
51	Hasarlı dane	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
52	Dane uzunluğu	Pirinç	TGK 2010/60, TS 2408	1 kg.	76
53	1000 dane ağırlığı	Pirinç	TS EN ISO 520	1 kg.	59
54	Rutubet*	Çeltik	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
55	Kırık dane	Çeltik	TGK 2002/11, TS 3997	1 kg.	76
56	Yabancı madde	Çeltik	TGK 2002/11, TS 3997	1 kg.	76
57	Diğer çeşitler	Çeltik	TGK 2002/11, TS 3997	1 kg.	76
58	Rutubet*	Bulgur	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
59	Beyazlı dane	Bulgur	TGK 2009/24, TS 2284	0,5 kg.	76
60	Kızıl dane	Bulgur	TGK 2009/24, TS 2284	0,5 kg.	76
61	Kusurlu dane	Bulgur	TGK 2009/24, TS 2284	0,5 kg.	76
62	Gözle görülebilen yabancı madde	Bulgur	TGK 2009/24, TS 2284	0,5 kg.	76
63	İrilik	Bulgur	TGK 2009/24, TS 2284	0,5 kg.	76
64	Rutubet*	Buğday unu	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
65	Gözle görülebilen yabancı madde	Buğday unu	TGK 99/01, TS 4500	0,5 kg.	76
66	Rutubet*	Pirinç unu	TS EN ISO 712	100 gr.	77*
67	Rutubet (sadece sade bisküvilerde)	Bisküvi	TS EN ISO 712	100 gr.	77
68	Gözle görülebilen yabancı madde	Bisküvi	TS 2383	2 paket (200 gr.)	76
69	Rutubet (sade ve dolgulu gofrette)	Gofret	TS EN ISO 712	2 paket (200 gr.)	77
70	Gözle görülebilen yabancı madde	Gofret	TS 7474	2 paket (200 gr.)	76
71	Rutubet	Ekmek	TGK 2012/2, TS 5000, TS EN ISO 712	1 adet	77

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

72	Net kütle	Ekmek	TGK 2012/2, TS 5000, TS EN ISO 712	1 adet	59
73	Gözle görülebilen yabancı madde	Ekmek	TGK 2012/2, TS 5000	1 adet	76
74	Rutubet	Nişasta	TS 1252 EN ISO 1666	100 gr.	77
75	Rutubet	Makarna	TS EN ISO 712	100 gr.	77
76	Rutubet	İrmik	TS EN ISO 712	100 gr.	77
77	Rutubet*	Soya fasülyesi	TS 1632 EN ISO 665	100 gr.	77*
78	Kırık ve ezik dane	Soya fasülyesi	TS 308	1 kg.	76
79	Yabancı madde	Soya fasülyesi	TS 308	1 kg.	76
80	Kırık ve ezik dane	Soya fasülyesi	TS 308	1 kg.	76
81	Diğer renkli dane	Soya fasülyesi	TS 308	1 kg.	76
82	Rutubet	Ayçiçeği Tohumu	TS 1632 EN ISO 665	100 gr.	77
83	Yabancı madde	Ayçiçeği Tohumu	TS 309	0,5 kg.	76
84	Bozuk dane	Ayçiçeği Tohumu	TS 309	0,5 kg.	76
85	Boş dane	Ayçiçeği Tohumu	TS 309	0,5 kg.	76
86	Kabuksuz dane	Ayçiçeği Tohumu	TS 309	0,5 kg.	76
87	Kabuk oranı	Ayçiçeği Tohumu	TS 309	0,5 kg.	76
88	Rutubet	Beyaz peynir	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
89	Rutubet	Gravyer peyniri	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
90	Rutubet	Emmental peyniri	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
91	Rutubet	Eritme peynir	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
92	Gözle görülebilen yabancı madde	Eritme peynir	TS 2176	0,5 kg.	76
93	Rutubet	Kaşar peyniri	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
94	Rutubet	Hellim peyniri	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
95	Rutubet	Çedar peyniri	TS EN ISO 5534	100 gr.	77
96	Rutubet	Peynir (diğerleri)	TS EN ISO 5534	100gr.	77
97	Kuru madde	Koyulaştırılmış süt	TGK 2002/16	100 gr.	77
98	Kuru madde	Süttozları	TGK 2002/16, TS 1329	100 gr.	77
99	Rutubet	Kazein-Kazeinat	TGK 2002/18	100 gr.	77
100	Kuru madde	Tereyağı	TS 1331	100 gr.	77
101	Rutubet	Sucuk	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
102	Gözle görülebilen yabancı madde	Sucuk	TS 1070	1 kangal (270 gr.)	76
103	Rutubet	Hamburger Köfte	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
104	Rutubet	Sucuk Benzeri	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
105	Gözle görülebilen yabancı madde	Sucuk Benzeri	TS 13297	1 kangal (270 gr.)	76
106	Rutubet	Sosis	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
107	Rutubet	Salam	TS 1743 ISO 1442	200 gr.	77
108	Rutubet	Kavurma	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

109	Rutubet	Pastırma	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
110	Gözle görülebilen yabancı madde	Pastırma	TS 1071	200 gr.	76
111	Rutubet	Diğer et ve et ürünleri	TS 1743 ISO 1442	100 gr.	77
112	Rutubet	Çay	TS 1561	100 gr.	77
113	Kuru madde	Çay	TS 1562	100 gr.	77
114	Toplam toz çay miktarı	Siyah Çay	TGK 2008/42	200 gr.	59
115	Okside olmamış parça	Siyah Çay	TGK 2008/42	100 gr.	59
116	Rutubet	Kahve (Çekirdek)	TGK 2006/52,TS 3117	100 gr.	77
117	Rutubet	Kavrulmuş Öğütülmüş Kahve	TS ISO 11294	100 gr.	77
118	Rutubet	Badem	TS 1277, TS 1278	200 gr.	77
119	Dış hasar	Badem	TS 1277, TS 1278	1 kg.	76
120	İç hasarlar	Badem	TS 1277, TS 1278	1 kg.	76
121	Yabancı madde	Badem	TS 1277, TS 1278	0,5 kg.	76
122	Rutubet	Çerezlik ayçiçeği	TS 1632 EN ISO 665	100 gr.	77
123	Yabancı madde	Çerezlik ayçiçeği	TS 2947 EN ISO 658	200 gr.	76
124	Bozuk dane	Çerezlik ayçiçeği	TS 12714	200 gr.	76
125	Boş dane	Çerezlik ayçiçeği	TS 12714	200 gr.	76
126	Rutubet	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	200 gr.	77
127	Toplam kabuk hasarı	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	1 kg.	76
128	Toplam yenilebilir kısım hasarı	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	1 kg.	76
129	Acılaşmış, bozulma yada böcek hasarlı	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	1 kg.	76
130	Küf (gözle görülebilir)	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	1 kg.	76
131	Canlı böcek veya kalıntı	Ceviz (Kabuklu)	TS 1275	1 kg.	76
132	Rutubet	Ceviz (iç)	TS 1276	100 gr.	77
133	Genel özelliklere uymayan ceviz içi	Ceviz (iç)	TS 1276	0,5 kg.	76
134	Rengi daha koyu ceviz içi	Ceviz (iç)	TS 1276	0,5 kg.	76
135	Sürtünme izleri	Ceviz (iç)	TS 1276	0,5 kg.	76
136	Gözle görülebilen yabancı madde	Ceviz (iç)	TS 1276	0,5 kg.	76
137	Kusurlu cips	Patates Cipsi	TS 3628	200 gr. (2 paket)	76
138	Kırıntı cips	Patates Cipsi	TS 3628	200 gr. (2 paket)	76
139	Gözle görülebilir Yabancı madde	Patates Cipsi	TS 3628	200 gr. (2 paket)	76
140	Parça cips	Patates Cipsi	TS 3628	200 gr. (2 paket)	76
141	Kusurlu cips	Mısır Cipsi	TS 12198	200 gr. (2 paket)	76
142	Kırılmış cips	Mısır Cipsi	TS 12198	200 gr. (2 paket)	76
143	Rutubet	Kakao (Çekirdek)	TS 2211	100 gr.	77
144	Rutubet	Kakao (Toz)	TS 3076-1	100 gr.	77
145	Rutubet	Nohut	TS ISO 24557	100 gr.	77

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

146	Yabancı madde	Nohut	TS 142	1 kg.	76
147	Kalbur altı	Nohut	TS 142	1 kg.	76
148	Bozuk dane	Nohut	TS 142	1 kg.	76
149	Kırık dane	Nohut	TS 142	1 kg.	76
150	Boy özellikleri (irilik)	Nohut	TS 142	1 kg.	76
151	1000 dane ağırlığı	Nohut, kuru fasülye	TS EN ISO 520	1 kg.	59
152	Rutubet	Kuru fasülye	TS ISO 24557	100 gr.	77
153	Yabancı madde	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
154	Kalbur altı	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
155	Bozuk dane	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
156	Kırık dane	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
157	Boy özellikleri (irilik)	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
158	Diğer çeşitler	Kuru fasülye	TS 141	1 kg.	76
159	Rutubet	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TS ISO 24557	100 gr.	77
160	Toplam yabancı madde	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
161	Toplam kusurlu dane	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
162	Taş, toprak v.b inorganik madde	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
163	Böcek hasarlı, kızıymış ve çimlenmiş dane	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
164	Kırık ve kabuğu soyulmuş dane	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
165	Canlı böcek ve hayvansal kalıntı	Mercimek (kabuklu kırmızı)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
166	Canlı böcek ve hayvansal kalıntı	Mercimek (kabuklu yeşil)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
167	Rutubet	Mercimek (kabuklu yeşil)	TS ISO 24557	100 gr.	77
168	Toplam yabancı madde	Mercimek (kabuklu yeşil)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
169	Toplam kusurlu dane	Mercimek (kabuklu yeşil)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
170	Taş, toprak v.b inorganik madde	Mercimek (kabuklu yeşil)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
171	Böcek hasarlı, kızıymış ve çimlenmiş dane	Mercimek (kabuklu yeşil)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
172	Rutubet	Mercimek (kırmızı iç)	TS ISO 24557	100 gr.	77
173	Toplam yabancı madde	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
174	Toplam kusurlu dane	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
175	Taş, toprak v.b inorganik madde	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
176	Böcek hasarlı, kızıymış ve çimlenmiş dane	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
177	Kabuğu soyulmamış dane	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
178	Canlı böcek ve hayvansal kalıntı	Mercimek (kırmızı iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
179	Rutubet	Mercimek (yeşil iç)	TS ISO 24557	100 gr.	77
180	Toplam yabancı madde	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	59
181	Toplam kusurlu dane	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
182	Taş, toprak v.b inorganik madde	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76

**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

183	Böcek hasarlı, kızışmış ve çimlenmiş dane	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
184	Kabuğu soyulmamış dane	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
185	Canlı böcek ve hayvansal kalıntı	Mercimek (yeşil iç)	TGK 2003/27, TS 143	1 kg.	76
186	Rutubet	Kuru Bakla	TS ISO 24557	1 kg.	77
187	Rutubet	Barbunya	TS ISO 24557	100 gr.	77
188	Yabancı madde	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
189	Kalbur altı	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
190	Bozuk dane	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
191	Kırık dane	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
192	Boy özellikleri (irilik)	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
193	Diğer çeşitler	Barbunya	TS 141	1 kg.	76
194	1000 dane ağırlığı	Barbunya	TS EN ISO 520	1 kg.	59
195	Gözle görülebilen yabancı madde	Karabiber	TGK 2000/16, TS 2290 ISO 959-1	50 gr.	76
196	Gözle görülebilen yabancı madde	Kırmızı Biber (Toz)	TGK 2000/16, TS 2421	50 gr.	76
197	Gözle görülebilen yabancı madde	Kırmızı Biber (Pul)	TGK 2000/16, TS 3706	50 gr.	76
198	Gözle görülebilen yabancı madde	Ketçap	TS 5282	0,5 kg.	76
199	Gözle görülebilen yabancı madde	Mayonez	TS 9777	0,5 kg.	76
200	Rutubet	Tuz	TGK 2007/53, TS 933	100 gr.	77
201	Rutubet	Tarhana (toz)	TS EN ISO 712	100 gr.	77
202	Gözle görülebilen yabancı madde	Lokum	TGK 2004/24, TS 8444	0,5 kg.	76
203	Gözle görülebilen yabancı madde	Pişmaniye	TS 8787	0,5 kg.	76
204	Kurutma kaybı	Şeker (toz, küp)	TGK 2002/26	100 gr.	77
205	Gözle görülebilir yabancı madde	Kuru İncir	TS 541	0,5 kg.	76
206	Su	Bitkisel ve hayvansal marğarin	TS 2812	100 gr.	76
207	Rutubet	Çikolata	TS 7800	50 gr.	77
208	Meyve oranı	Vişne reçeli	TS 3958	500 gr.	59
209	Meyve oranı	Çilek reçeli	TS 3958	500 gr.	59
210	Meyve oranı	Kayısı reçeli	TS 3958	500 gr.	59
211	Meyve oranı	Ayva reçeli	TS 3958	500 gr.	59
212	Meyve oranı	İncir reçeli	TS 3958	500 gr.	59
213	Rutubet (Kurutma Kaybı)	Renklendiriciler (Kuru etüv yöntemi olanlar)	Resmi Gazete (03.04.2017 tarih ve 30027 sayı)	50 gr.	77
214	Rutubet (Kurutma Kaybı)	Tatlandırıcılar (Kuru etüv yöntemi olanlar)	Resmi Gazete (03.04.2017 tarih ve 30027 sayı)	50 gr.	77
215	Rutubet (Kurutma Kaybı)	Gıda Katkıları (Kuru etüv yöntemi olanlar)	Resmi Gazete (03.04.2017 tarih ve 30027 sayı)	50 gr.	77
216	Kabarma testi	Milföy hamuru	TS 12230	2 yaprak	59
217	Suda çözünübilirlik	Kahve(suda çözünübilir)	TS 5389	50 gr.	59



**KOCAELİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ 2021 YILI ANALİZ FİYAT LİSTESİ**

218	Ağırlık kontrolü	Pışmaniye	TS 8787	2 paket	59
219	Ağırlık kontrolü	Patates Cipsi	TS 3628	2 paket	59
220	Ağırlık kontrolü	Yumurta	TGK 2014/55	10 adet	59
221	Rutubet Muhtevası	Findık	TS 1280	500 g	77
222	Rutubet Muhtevası	Antepfıstığı	TS 1280	500 g	77
223	Ph Tayini	Peynir çeşitleri	TS 2176	1 KG	55
224	Ph Tayini	Meyve ve sebze ürünleri	TS 1728 ISO 1842	1KG	55
225	Ph Tayini	Meyve ve sebze suları	TS EN 1132	1KG	55
226	Ph Tayini	Et ve et ürünleri	TS 3136 ISO 2917	1KG	55
227	Ph Tayini	Gıda katkı maddelerinde kullanılan tatlandırıcıların saflık kriteri	Resmi Gazete (03.04.2017 tarih ve 30027 sayı)	1KG	55
228	Ph Tayini	Gıdalarda kullanılan renklendiriciler ve tatlandırıcılar haricindeki katkı maddelerinin saflık kriteri	Resmi Gazete (03.04.2017 tarih ve 30027 sayı)	1KG	55
229	Bağıl yoğunluk	Hayvansal ve bitkisel yağlarda	TSE 4959	1 lt	59
230	Suda çözünebilir katı madde(brix)	Meyve ve sebze mamülleri	TSE 4890	500 gr	59
231	Suda çözünebilir katı madde(brix)	Meyve ve sebze suları	TSE 12143	500 gr	59
232	Suda çözünebilir katı madde(brix)	Domates salçası ve puresi	TSE1466	500 gr	59
233	Suda çözünebilir katı madde(brix)	Şeker çözeltisi ve şurubu	TGK 2002:26	500 gr	59
234	Kırılma indisi	Bitkisel ve hayvansal yağlar	TS ENISO 6320	500 gr	59
235	Refrometrik rutubet tayini	Bal	TSE 13365	500 gr	59
236	Yüzde dolun oranı	Tüm ürünler	ÜRÜN STANDARDI VE YA TEBLİĞİ	Orijinal ambalaj	59
237	Etiket ve ambalaj kontrolü	Tüm ürünler	TGK 2002/58	Orijinal ambalaj	59
238	Su aktivitesi	Tüm ürünler	ÜRÜN STANDARDI VE YA TEBLİĞİ	Orijinal ambalaj	76
239	Duyusal (organoleptik) analiz	Tüm ürünler	ÜRÜN STANDARDI VE YA TEBLİĞİ	500g	112
240	Et çekirdek oranı	zeytin	TS 12343,TS 12352	1kg	59
241	Süzme ağırlığı tayini	Konserve gıdalar	TS 2664	Orijinal ambalaj	59
242	Rutubet,ucucu madde,kuru madde*	Yem ve yem katkı maddeleri	RG 29955 sayı	500g	77*

**Not:** Rutubet analizlerinde ürün orijinal ambalaj yada nem geçirmeyen kaplarda olmalıdır.

*\*Akredite analiz ücretlerine %10 ilave yapılacaktır.*

*Tüm analiz ücretlerine %18 KDV eklenecektir.*

*Numune miktarları ilgili mevzuata göre değişkenlik gösterebilir.*