

EK:1
Kod Numaralarını Gösterir Bileşim Tablosu

Süt yağı (% Ağırlık olarak)	Süt proteini (% Ağırlık olarak)	Nişasta/Glikoz (% Ağırlık olarak)																		
		>= 0 <5					>= 5 <25					>= 25 <50				>= 50 <75			>=75	
		Sakkaroz/invert şeker/izoglikoz (% Ağırlık olarak)																		
		>=0 <5	>= 5 <30	>= 30 <50	>= 50 < 70	>= 70	>=0 <5	>= 5 <30	>= 30 <50	>= 50 < 70	>= 70	>=0 <5	>= 5 <30	>= 30 <50	>= 50	>=0 <5	>= 5 <30	>= 30	>=0 <5	>= 5
>= 0 <1,5	>=0 <2,5	7000	7001	7002	7003	7004	7005	7006	7007	7008	7009	7010	7011	7012	7013	7015	7016	7017	7758	7759
	>=2,5 <6	7020	7021	7022	7023	7024	7025	7026	7027	7028	7029	7030	7031	7032	7033	7035	7036	7037	7768	7769
	>= 6 <18	7040	7041	7042	7043	7044	7045	7046	7047	7048	7049	7050	7051	7052	7053	7055	7056	7057	7778	7779
	>=18 <30	7060	7061	7062	7063	7064	7065	7066	7067	7068	7069	7070	7071	7072	7073	7075	7076	7077	7788	7789
	>=30 <60	7080	7081	7082	7083	7084	7085	7086	7087	7088	XXX	7090	7091	7092	XXX	7095	7096	XXX	XXX	XXX
	>=60	7800	7801	7802	XXX	XXX	7805	7806	7807	XXX	XXX	7810	7811	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
>=1,5 <3	>=0 <2,5	7100	7101	7102	7103	7104	7105	7106	7107	7108	7109	7110	7111	7112	7113	7115	7116	7117	7798	7799
	>=2,5 <6	7120	7121	7122	7123	7124	7125	7126	7127	7128	7129	7130	7131	7132	7133	7135	7136	7137	7808	7809
	>= 6 <18	7140	7141	7142	7143	7144	7145	7146	7147	7148	7149	7150	7151	7152	7153	7155	7156	7157	7818	7819
	>=18 <30	7160	7161	7162	7163	7164	7165	7166	7167	7168	7169	7170	7171	7172	7173	7175	7176	7177	7828	7829
	>=30 <60	7180	7181	7182	7183	XXX	7185	7186	7187	7188	XXX	7190	7191	7192	XXX	7195	7196	XXX	XXX	XXX
	>=60	7820	7821	7822	XXX	XXX	7825	7826	7827	XXX	XXX	7830	7831	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
>=3 <6	>=0 <2,5	7840	7841	7842	7843	7844	7845	7846	7847	7848	7849	7850	7851	7852	7853	7855	7856	7857	7858	7859
	>=2,5 <12	7200	7201	7202	7203	7204	7205	7206	7207	7208	7209	7210	7211	7212	7213	7215	7216	7217	7220	7221
	>=12	7260	7261	7262	7263	7264	7265	7266	7267	7268	7269	7270	7271	7272	7273	7275	7276	XXX	7838	XXX
>=6 <9	>=0 <4	7860	7861	7862	7863	7864	7865	7866	7867	7868	7869	7870	7871	7872	7873	7875	7876	7877	7878	7879
	>=4 <15	7300	7301	7302	7303	7304	7305	7306	7307	7308	7309	7310	7311	7312	7313	7315	7316	7317	7320	7321
	>=15	7360	7361	7362	7363	7364	7365	7366	7367	7368	7369	7370	7371	7372	7373	7375	7376	XXX	7378	XXX
>= 9 <12	>=0 <6	7900	7901	7902	7903	7904	7905	7906	7907	7908	7909	7910	7911	7912	7913	7915	7916	7917	7918	7919
	>=6 <18	7400	7401	7402	7403	7404	7405	7406	7407	7408	7409	7410	7411	7412	7413	7415	7416	7417	7420	7421
	>=18	7460	7461	7462	7463	7464	7465	7466	7467	7468	XXX	7470	7471	7472	XXX	7475	7476	XXX	XXX	XXX
>=12 <18	>=0 <6	7940	7941	7942	7943	7944	7945	7946	7947	7948	7949	7950	7951	7952	7953	7955	7956	7957	7958	7959
	>=6 <18	7500	7501	7502	7503	7504	7505	7506	7507	7508	7509	7510	7511	7512	7513	7515	7516	7517	7520	7521
	>=18	7560	7561	7562	7563	7564	7565	7566	7567	7568	XXX	7570	7571	7572	XXX	7575	7576	XXX	XXX	XXX
>=18 <26	>=0 <6	7960	7961	7962	7963	7964	7965	7966	7967	7968	7969	7970	7971	7972	7973	7975	7976	7977	7978	7979
	>=6	7600	7601	7602	7603	7604	7605	7606	7607	7608	7609	7610	7611	7612	7613	7615	7616	XXX	7620	XXX
>= 26 <40	>=0 <6	7980	7981	7982	7983	7984	7985	7986	7987	7988	XXX	7990	7991	7992	XXX	7995	7996	XXX	XXX	XXX
	>=6	7700	7701	7702	7703	XXX	7705	7706	7707	7708	XXX	7710	7711	7712	XXX	7715	7716	XXX	XXX	XXX
>=40 <55		7720	7721	7722	7723	XXX	7725	7726	7727	7728	XXX	7730	7731	7732	XXX	7735	7736	XXX	XXX	XXX
>=55 <70		7740	7741	7742	XXX	XXX	7745	7746	7747	XXX	XXX	7750	7751	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
>=70 <85		7760	7761	7762	XXX	XXX	7765	7766	XXX	XXX	XXX	7770	7771	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
>=85		7780	7781	XXX	XXX	XXX	7785	7786	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX