

YOĞUNLUK - % KATI ORANI ÇEVİRİM ÇİZELGESİ

LİTRE AĞIRLIĞI (g/l)	% KATI	% SU	LİTRE AĞIRLIĞI (g/l)	% KATI	% SU	LİTRE AĞIRLIĞI (g/l)	% KATI	% SU
1500	54,17	45,83	1650	64,02	35,98	1800	72,22	27,78
1505	54,53	45,47	1655	64,31	35,69	1805	72,47	27,53
1510	54,88	45,12	1660	64,61	35,39	1810	72,72	27,28
1515	55,24	44,76	1665	64,90	35,10	1815	72,97	27,03
1520	55,59	44,41	1670	65,19	34,81	1820	73,21	26,79
1525	55,94	44,06	1675	65,49	34,51	1825	73,46	26,54
1530	56,29	43,71	1680	65,77	34,23	1830	73,70	26,30
1535	56,64	43,36	1685	66,06	33,94	1835	73,94	26,06
1540	56,98	43,02	1690	66,35	33,65	1840	74,18	25,82
1545	57,32	42,68	1695	66,63	33,37	1845	74,42	25,58
1550	57,66	42,34	1700	66,91	33,09	1850	74,66	25,34
1555	58,00	42,00	1705	67,19	32,81	1855	74,90	25,10
1560	58,33	41,67	1710	67,47	32,53	1860	75,13	24,87
1565	58,67	41,33	1715	67,75	32,25	1865	75,37	24,63
1570	59,00	41,00	1720	68,02	31,98	1870	75,60	24,40
1575	59,33	40,67	1725	68,30	31,70	1875	75,83	24,17
1580	59,65	40,35	1730	68,57	31,43	1880	76,06	23,94
1585	59,98	40,02	1735	68,84	31,16	1885	76,29	23,71
1590	60,30	39,70	1740	69,11	30,89	1890	76,52	23,48
1595	60,62	39,38	1745	69,38	30,62	1895	76,75	23,25
1600	60,94	39,06	1750	69,64	30,36	1900	76,97	23,03
1605	61,25	38,75	1755	69,91	30,09	1905	77,20	22,80
1610	61,57	38,43	1760	70,17	29,83	1910	77,42	22,58
1615	61,88	38,12	1765	70,43	29,57	1915	77,64	22,36
1620	62,19	37,81	1770	70,69	29,31	1920	77,86	22,14
1625	62,50	37,50	1775	70,95	29,05	1925	78,08	21,92
1630	62,81	37,19	1780	71,21	28,79	1930	78,30	21,70
1635	63,11	36,89	1785	71,46	28,54	1935	78,52	21,48
1640	63,41	36,59	1790	71,72	28,28	1940	78,74	21,26
1645	63,72	36,28	1795	71,97	28,03	1945	78,95	21,05

* Katının yoğunluğu 2,60 g/cm³ olarak alınmıştır.