



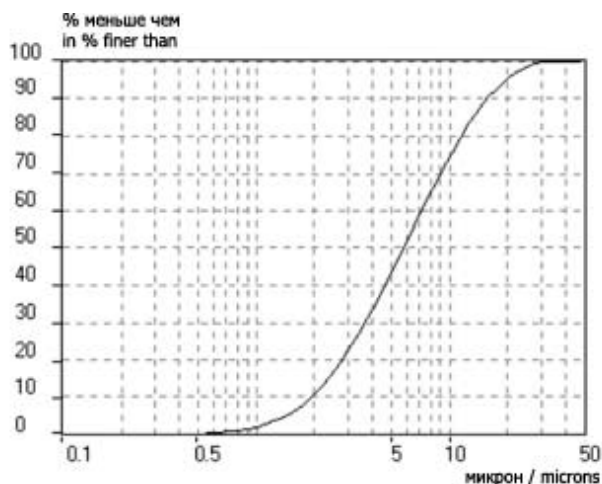
БМ

Микротальк ТАЛЬКОН
Microtalс TALCON

T-20

TU 5727-001-49439345-2004

Белизна, ГОСТ 16873 CIE Lab L*	92		
Whiteness, ISO 787/1	a*	0	
	b*	0.8	
	Y	87	
Распределение частиц	D ₅₀	6μ	
Particle Size Distribution	D ₉₈	20μ	
Fritch analyzette 22	>45μ, %	0.2%	
Удельная поверхность	BET, m ² /g	6.6	
Specific Surface			
Фазовый состав	Тальк / Talc	97	
Рентгенодифрактометрический метод	Магнезит / Magnesite	0	
Mineralogy , X-ray Diffraction	Хлорит / Chlorite	3	
	Доломит / Dolomite	0	
Химический состав	SiO ₂	60	ГОСТ 19728.3
Chemical Properties	MgO	31	ГОСТ 19728.8
	Al ₂ O ₃	0.5	ГОСТ 19728.5
	Fe ₂ O ₃ раст в HCl / Fe ₂ O ₃ acid soluble	0.5	ГОСТ 19728.4
	CaO	0.1	ГОСТ 19728.7
	Потери при прокаливании / Loss on ignition	7	ГОСТ 19728.17
	Влага / Moisture	0.4	ГОСТ 19728.19
	pH	7.5-9.5	ГОСТ 19728.18
	Мышьяк / As	-	ГОСТ 19728.15
Физические свойства	Удельный вес, г/см ³ / Specific gravity, g/sm ³	2.7-2.8	
Physical Properties	Насыпная плотность, г/см ³ / Bulk density, g/sm ³	0.2-0.4	
	Маслоемкость, г/100 / Oil absorption	50	



Показатели качества, представленные в данной таблице, приведены по наиболее типичным результатам лабораторных испытаний образцов. Они могут незначительно изменяться в зависимости от поставляемой партии.

The data given in this sheet are based on test results believed to be representative of the product, but should not be interpreted as binding specifications.

ООО БАЙКАЛЬСКИЕ МИНЕРАЛЫ

107023, Москва, Суворовская ул., дом.6,
стр.5 Тел. /факс +7(495) 781-3567,
www.baikalminerals.ru main@b-min.ru

BAIKAL MINERALS, Ltd

107023, Moscow, Suworovskaya st., house 6, buil. 5
Phone/Fax +7(495) 781-3567
www.baikalminerals.ru main@b-min.ru