



ООО «ТПК «Лидер»

www.tpklider.ru

ANDCARB CT X65

Производитель	Нигде/Турция			
Технические характеристики продукта	Натуральный, ультратонкий карбонат кальция, произведенный с высокой степенью чистоты и белизны. Дополнительно обработан стеариновой кислотой, не содержит этиловый спирт.			
Химические свойства	CaCO ₃	>99,55 %		
	MgO ₃	<0,25 %		
	Fe ₂ O ₃	<0,05 %		
	Al ₂ O ₃	<0,03 %		
	SiO ₃	<0,01 %		
	Нерастворимое содержание в HCL	<0,01 %		
Физические свойства	Плотность		2,7 гр/см ³	
	Рефрактивный индекс		1,5	
	Твердость		3 Моос	
	Светлость	L* (ASTM E-313) Elrepho 450X мин.		98,5%
	Яркость	(Ry, DIN 53163) Elrepho 450X мин.		96,5%
	Индекс желтизны	(DIN 6167)		1,5
	Влагоёмкость с завода	(ISO 787-2) max.		0,3%
	pH	(ISO 787-9)		9
	Упакованная насыпная плотность	(ISO 787-11)		1,0 гр/мл
	Масляная абсорбция	(ISO 787-5)		18 гр/100 гр
	Поглощаемость диоктилфталата	(ISO 787-5)		20 гр/100 гр
	Остаток 45 µm на сите	(ISO 787-7) max.		0,01%
Распределение частиц по размерам	*Сухой анализ		**Влажный анализ	
* MICROMETRICS Sedigraph II 5100	Средний размер частиц d50	1,5 µm	1,65µm	
	Усеченный верх частиц max. d97	4,7 µm	6 µm	
	Частица мин. <2 µm	60%	60 %	
** MALVERN® Mastersizer S2000	<p style="text-align: center;">Particle Size Distribution</p>			
Применение	Профиль ПВХ, бумага, краска, пластик, кабель, гранулы ПВХ, в химических целях.			
Упаковка	25 (+- 2%) кг крафт-бумажные мешки, упакованные в биг- беги массой 1 375 кг			
ООО "ТПК"Лидер"350033, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный округ, ул. Ставропольская, дом 14,корп. Б/2тел.: 8(861)257-14-42, 43, факс: 8(861)257-14-44				