



Государственный научный центр Российской Федерации Акционерное общество

"Государственный Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений"

ГНИИХТЭОС

105118, Россия, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 38 телефон: +7 495 673 71 72; факс: +7 495 673 49 09 info@eos.su;www.eos.su

ОГРН 1157746445845 ИНН/КПП 7720303065/772001001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 429.2.003-16

Аэросил А-380

ГОСТ 14922-77 с изм. 1-5

	1001 14722 // C H5M. 1-5
Номер партии:	№ 3
Дата изготовления	07.06.2023 г.
Масса (нетто):	50,0 кг
Вид упаковки/количество мест:	Бумажный крафт-мешок / 25 шт. / 25 м
Гарантийный срок хранения	6 месяцев

Показатели качества

No.	Наименование показателей дава Сайссо Эн	Нормативы по ГОСТ 14922-77 с изм. 1-5	Результать
1.	Внешний вид	Рыхлый, голубовато-белый порошок	анализа Белый порошок
2.	Массовая доля двуокиси кремния (SiO ₂), в пересчете на прокаленное вещество,%, не менее	99,9	99,9
3.	Массовая доля окиси железа (Fe_2O_3), %, не более 0.0		0,003
4.	Массовая доля двуокиси титана (ТіО2), %, не более	0,02	0,02
5.	Массовая доля окиси алюминия (Al ₂ O ₃), %, не более	0,05	0,05
6.	рН суспензии	3,6 - 4,3	4,3
7.	Массовая доля влаги, %, не более	1,5	0,47
8.	Потери в массе при прокаливании, %, не более	2,0	1,7
9.	Насыпная плотность, г/л	40 - 60	47
10.	Удельная поверхность, м ² /г по методу БЭТ	380 ± 40	360
11.	Массовая доля крупных частиц (грита), %, не более	0,05	0,005

Начальник цеха № 429

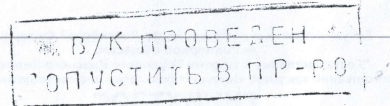
А.А. Леонов

Заключение: качество продукта соответствует ГОСТ 14922-77 с изм. 1-5, при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Начальник ОТК

А.Г. Горяченкова

22.08.2023 goryachenkova@eos.su



Протоком 1223 срок жронения до 04.12.20232 Opt K-23-10, 31.08.23

Romere Bepred Marcel elloereene OTK-23-20

Акционерное общество «Авангард»

ПРОТОКОЛ

г. Сафоново, Смоленская обл.

31.08. 2023

результатов дабораторного контроля сырья и материалов

Nº 1223

контролю производства ЦЗЛ*		Первичный, вторичный (ненужное зачеркнуть)
mo заказу yexa d 3	OT	30.08,2023 r
Наименование материала Аэросил А-380		50.00.20031
ГОСТ. ТУ-14922-77 изм. 1-5		p
№ партии 3	АО «ГНИИ	IXTЭOC»

№ 11 II	Наименование анализов	Показатели ДС	Данные анализа
1	Внешний вид: неуплотнённый	Рыхлый голубовато-белый порощок	coonbew onlyen
2	Массовая доля влаги, %	не более 1,5	3,8
		Francisco de la companio de la comp	

Климатические условия испытаний: температура 24°C; влажность 66 %
Сбъем испытаний ПВК К-01-2000
Анализ проведен согласно ГОСТ 14922-77 изм. 1-5
Подпись исполнителя Пец - (Пецраорашьва)
Ответственный руководитель работ ОПри - (Пен разранова)
Результаты анализов соответствуют (не соответствуют) не нужное зачеркнуть
обованиям технической документании / ОСУУ 14032 - НА
1000 11 egent se gratore apendera miss
OTK 0 1 K-23-10 Frey- Beecouofa 31:08.23
(делжность, подпись, дата, и.О.О.)
Гіредставитель 521 ВП МО РФ
(подпись, И.О.Ф.)

Monecel blosse Molecef elloeseerse 09. 11. 22 forn-23-20;