



Предприятие- изготовитель: АО «Пикалёвская сода»  
187600, Россия, Ленинградская обл., г. Пикалёво, Спрямлённое шоссе, 1

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ И БЕЗОПАСНОСТИ № 2884

КАРБОНАТ КАЛИЯ (ПОТАШ)  
КАЛЬЦИНИРОВАННЫЙ

(добавка кормовая для производства премиксов и комбикормов для цыплят-бройлеров)

Отгрузочная партия № 2888 № транспортного средства Е 318 ОХ 499 Масса нетто \_\_\_\_\_

Дата изготовления сентябрь 2019г Дата отбора проб \_\_\_\_\_

Получатель ООО "Жермовит"

№ п/п	Наименование показателя	Характеристика и норма	Значение показателя
1	Внешний вид	Кристаллический белый порошок	Соответствует
2	Массовая доля карбоната калия ( $K_2CO_3$ ), %, не менее	99,3	<u>99.6</u>
3	Массовая доля натрия в пересчете на $Na_2CO_3$ , %, не более	0,25	<u>0.20</u>
4	Массовая доля хлоридов в пересчете на хлор - ион, %, не более	0,01	<u>0.010</u>
5	Массовая доля сернокислых солей в пересчете на сульфат-ион, %, не более	0,1	<u>0.10</u>
6	Массовая доля железа в пересчете на $Fe_2O_3$ , %, не более	0,001	<u>0.001</u>
7	Массовая доля алюминия в пересчете на $Al_2O_3$ , %, не более	0,06	<u>0.04</u>
8	Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %, не более	0,01	<u>0.01</u>
9	Массовая доля потери массы при прокаливании при $500^\circ C$ , %, не более	0,5	<u>0.5</u>
10	Содержание $Cr_2O_3$ , %, не более	0,0002	<u>0.0002</u>
11	Pb, мг/кг, не более:	1,0	<u>1.0</u>
12	Cd, мг/кг, не более:	0,1	<u>0.1</u>
13	Hg, мг/кг, не более:	0,1	<u>0.1</u>
14	As, мг/кг, не более:	5,0	<u>5.0</u>
15	Размер частиц, %:		
	>1,6 мм, макс.	0	<u>0</u>
	>1,25 мм, макс.	5	<u>5</u>
	<0,16 мм, макс.	10	<u>10</u>

Заключение ОТК: качество продукта соответствует ТУ 2131-001-89828654-2014.

Примечания:

- Нормы по показателям п.п. 2-8, 10 таблицы даны в пересчете на прокаленное вещество.
- Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления при соблюдении условий хранения. Не использовать по истечении срока хранения.
- Хранить в упаковке организации-производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус  $40^\circ C$  до плюс  $50^\circ C$ , предохраняя продукт от попадания влаги («Беречь от влаги»).
- Для животных. Указания по применению: Добавку вводят в премиксы и комбикорма на комбикормовых заводах и в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии многоступенчатого смешивания. Норма ввода – 3 кг/т для цыплят-бройлеров с учетом содержания калия в кормах. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.
- Использовать Инструкцию по применению карбоната калия (поташ) кальцинированного для производства премиксов и комбикормов для цыплят-бройлеров АО «Пикалёвская сода» (Регистрационный номер ПВР-2-11.14/03092).

Контролер ОТК Иванченко Е.

Дата 26.09.2019г

Начальник ОТК \_\_\_\_\_



