



Сертификат соответствия № ДСК РУ.АЯ20.НЗ2398
Срок действия сертификата с 04.07.2024 по 03.07.2027

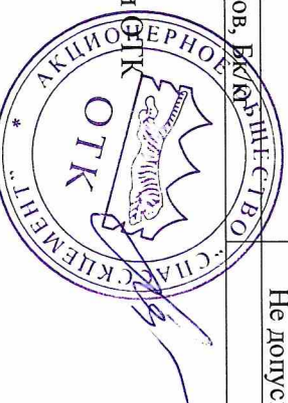
Техническая характеристика муки известняковой для производства комбикормов для сельскохозяйственных животных и птицы и для подкормки птицы ГОСТ 26826-86

Мука известняковая: для подкормки птицы
Наименование карбонатной породы, применяемой для производства муки известняковой: известняк

Среднее значение за 2024 год

Наименование показателя	Требования ГОСТ	Фактические показатели
Зерновой состав, %, полные остатки на ситах: 10 мм 5 мм 3 мм 1 мм	Не допускаются	0
	Не более 10	0
	Не более 25	0
	Не более 50	0,23
Суммарная массовая доля $CaCO_3 + MgCO_3$ в пересчете на сухое вещество, % в том числе массовая доля Ca , %	не менее 85 не менее 32	98,04 37
Массовая доля нерастворимого в HCl остатка, %	не более 5	0,91
Массовая доля неводных примесей (окиси железа и алюминия и др.), %	не более 8	0,52
Массовая доля ядовитых примесей, % -фтор -мышьяк -свинца	не более 0,15 не более 0,006 не более 0,002	<0,01 0,0006 0,0001
Массовая доля металломатных примесей размером до 2 мм включительно в 1 кг продукта, мг	не более 100	26,40
Наличие металлических частиц с острыми краями	Не допускается	Не обнаружено
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг		25,32±11,70

Инженер по качеству непрофильной продукции



Кобышца И.С.