



Сертификат соответствия № РОСС RU.АЯ20.Н31201
Срок действия сертификата с 28.06.2018 по 27.06.2021

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

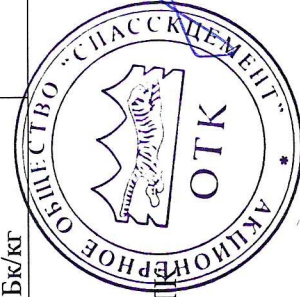
Мука известняковая: для подкормки птицы

Наименование карбонатной породы, применяемой для производства муки известняковой: известняк

Средние значения 2020 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 $\text{CaCO}_3 + \text{MgCO}_3$ в пересчете на сухое вещество, % в том числе массовая доля Ca , %	не менее 85 не менее 32	99,28 36
	не более 5	1,45
Массовая доля нерастворимого в HCl остатка, %	не более 8	2,10
Массовая доля неводных примесей (окиси железа и алюминия и др.), %		0,0033
Массовая доля ядовитых примесей, %		
Массовая доля металломагнитных примесей размером до 2 мм включительно в 1 кг продукта, мг	не более 100	13,69
Наличие металлических частиц с острыми краями	Не допускается	Не обнаружено
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг		27,96

Инженер по качеству непрофильной продукции ОТК



Кобыща И.С.