

Сокращаемая область аккредитации

Испытательный центр Федерального государственного бюджетного учреждения
государственный центр агрохимической службы «Воронежский» (ИЦ ФГБУ ГЦАС «Воронежский»)
394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, д. 98

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 23638 органолептический п.3.10 расчетный прил.1 расчетный	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			органолептические показатели Массовая доля уксусной кислоты, молочной кислоты, масляной кислоты, количество обменной энергии и кормовых единиц	-
2	ГОСТ 24596.5 потенциометрический	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			pH	1-14 ед. pH
3	ГОСТ 24596.6 п.8 весовой	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля воды	0,05-5 %
4	ГОСТ 24596.12 весовой	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте	0,1-25,0 %
5	ГОСТ 28178 п.4 весовой п.5 весовой п.6 титриметрический	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля влаги массовая доля золы массовая доля сырого протеина	- - -
6	ГОСТ 26185 п.3.4 титриметрический	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля общего азота	-
7	ГОСТ 26570 п. 4 атомно-абсорбционный	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля кальция	-
8	ГОСТ 28901 атомно-абсорбционный	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля кальция	от 10 мг/кг

9	ГОСТ 30502 атомно-абсорбционный	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье			массовая доля магния	-
---	------------------------------------	---	--	--	-------------------------	---

Директор
ФГБУ ГИАС «Воронежский»

м.п.



Д.А. Куницын