



MINSTANDART

Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Технический Центр «Минеральные стандарты»
(ООО «НТЦ «МинСтандарт»)

Аккредитованный изготовитель стандартных образцов
№ ААС.RM.00309 от 26.12.2016 года

(область аккредитации доступна на сайте <http://aac-analitica.ru/>)
105066, г. Москва, ул. Александра Лукьянова, дом 3
Тел.: (495) 287-14-72, E-mail: info@minstandart.com
www.minstandart.com

ПАСПОРТ

Стандартный образец элементного состава
руды содержащей серебро

MST Sq166j

Certified Reference Material

Таблица 1. Метрологические характеристики MST Sq166j

Аттестованная характеристика	Аттестованное значение, массовая доля, г/т	Расширенная неопределенность, (95%), % отн.	1S, г/т	Доверительный интервал (95%), г/т		Толерантный интервал (95%), г/т	
				нижняя граница	верхняя граница	нижняя граница	верхняя граница
Ag, серебро	898	2.4	16.5	893	903	864	932

Вышеуказанные значения применимы только к стандартному образцу, выпускаемому в пакетах (100 г), которые имеют следующие номера:

166 0001–166 3487.