



ООО «ВИКТОРИ-СТАНДАРТ»
620016, г. Екатеринбург ул. Амундсена д.107 оф.416 ком 92
тел./факс (343) 270 73 91, (343) 346 77 81



ПАСПОРТ
стандартного образца утвержденного типа

Набор VSMS3 ГСО 13249-2026 / ГСО 13255-2026

Наименование: стандартные образцы массовой доли серы в меди (набор VSMS3).

Назначение: установление и контроль стабильности градуировочных (калибровочных) характеристик средств измерений (СИ); контроль точности результатов измерений при условии соответствия метрологических и технических характеристик стандартных образцов (СО) критериям, установленным в методиках измерений и аттестация методик измерений, применяемых при определении состава меди (ГОСТ 859-2014) и черновой меди (ГОСТ Р 54310-2011) спектральными и химическими методами анализа при соответствии химического состава СО анализируемым сплавам. СО могут быть использованы совместно с другими СО массовой доли серы в меди.

СО могут применяться:

- для поверки и калибровки СИ при условии соответствия СО обязательным требованиям, установленным в методиках поверки и калибровки СИ;
- для испытаний СИ и СО в целях утверждения типа, при условии соответствия их метрологических и технических характеристик критериям, установленным в программах испытаний СИ и СО в целях утверждения типа;
- для других видов метрологического контроля, при соответствии метрологических характеристик СО требованиям процедур метрологического контроля.

Химический состав набора VSMS3 приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Массовая доля элементов, %

Номер ГСО в наборе	ГСО 13249-2026	ГСО 13250-2026	ГСО 13251-2026	ГСО 13252-2026	ГСО 13253-2026	ГСО 13254-2026	ГСО 13255-2026	
Индекс СО в наборе	VSMS3-1	VSMS3-2	VSMS3-3	VSMS3-4	VSMS3-5	VSMS3-6	VSMS3-7	
Сера	S	0,00090	0,00116	0,00222	0,0352	0,0125	0,147	0,279

СО изготовлены в виде стружки толщиной (0,1–0,5) мм.

Срок годности экземпляра СО: 20 лет.