

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU.СП28.В00022

Срок действия с 10.10.2016 по 09.10.2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0004376

РОСС RU.0001.10СП28, Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург", Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Телефон: 78123340262, 78123275552, 78123275554, 78123275559, Факс: 78123340262; 78123275552; 78123275554; 78123275559

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «СПЕКТРОН». Адрес: 190103, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, литер А. Фактический адрес: 190103, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, литер А. ОГРН:1027810238279. Телефон: +7(812)325-81-83. Факс: +7(812)325-85-03. E-mail: info@spectron.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «СПЕКТРОН». Адрес: 190103, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, литер А. Фактический адрес: 190103, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, литер А.

код ОК 005 (ОКП):

ПРОДУКЦИЯ

Приборы неразрушающего контроля качества материалов и изделий, Анализатор серы в нефти и нефтепродуктах рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный СПЕКТРОСКАН SUL. Продукция выпускается в соответствии с ТУ 4276-002-23124704-2004 Анализаторы рентгенофлуоресцентные энергодисперсионные серы в нефти и нефтепродуктах СПЕКТРОСКАН S. Серийный выпуск

427651

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.091-2012, ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № R2016/03/087-01 от 23.09.2016 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21АГ86 от 11.08.2015.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 3

Руководитель (заместитель руководителя)

М.П. Сертификатор органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

О.П. Гривцова
инициалы, фамилия

В.В. Романов
инициалы, фамилия