

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Люминесцентная индикаторная суспензия КЛЕВЕР 1ЛЮМ



Люминесцентная индикаторная суспензия КЛЕВЕР 1ЛЮМ

Люминесцентный индикатор дефектов для магнитопорошковой дефектоскопии "КЛЕВЕР 1ЛЮМ" - предназначен для обнаружения поверхностных и подповерхностных дефектов в изделиях, деталях и полуфабрикатах из ферромагнитных материалов при проведении неразрушающего контроля методом магнитных частиц по ГОСТ Р 56512-2015 с использованием ультрафиолетовых осветителей с длиной волны 365нм.

Способ применения: Перед началом каждого использования баллон тщательно встряхнуть в течении нескольких минут. На очищенную и сухую контролируемую поверхность с расстояния 20-25мм нанести жидкую магнитную суспензию до полного и обильного смачивания. Контроль проводится методом приложенного поля или методом остаточной намагниченности.

Изготовлено в соответствии с ТУ 2374-001-77720383-2015

Соответствует ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011, ГОСТ Р 56512-2015 и Решениям Комиссии

Таможенного Союза № 299 от 28.05.2010.

Цвет индикатора желто-зеленый

Источник освещения УФ осветитель с длиной волны 365нм

Основа индустриальное масло

Запах незначительный, характерный

Размер зерен порошка 1- 6 мкм Плотность при температуре 15 С1100 кг/м3 Содержание магнитных частиц 25 ± 5 г/л

Тип упаковки аэрозольный баллон

Объем 500 мл

Соответствие стандартам ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011 ГОСТ Р 56512-2015

Температура хранения от -20 С до +50 С Рабочая температура от +5 С до +50 С

Срок хранения 5 лет

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01