

Прибор для определения сопротивления вдавливанию лакокрасочных покрытий по Бухгольцу ИТ 5102

Прибор для определения сопротивления вдавливанию лакокрасочных покрытий по Бухгольцу в соответствии МС ИСО 2815-73 включает в себя испытательное и измерительное устройства. Испытательное устройство имеет индентор в виде диска. Измерительное устройство включает в себя микроскоп типа МПБ, индивидуальный осветитель и блок питания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон определения сопротивления вдавливанию по Бухгольцу от 59 до 125

Испытательная нагрузка, Н (4,90 - 0,05)

Масса испытательного устройства, кг (1,0-0,005)

Испытательный индентор - диск диаметром 30 мм с углом заострения 120°

Измерительное устройство - микроскоп с осветителем увеличением не менее 20, ценой деления не менее 0,05 м

Габаритные размеры испытательного устройства, мм 95x50x62

Масса прибора с принадлежностями в футляре не более, кг 5

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

trp@nt-rt.ru || www.tochmashpribor.nt-rt.ru