

Калибратор влажности НМК15

Описание

Обеспечивает простую и надежную калибровку приборов для измерения влажности в рабочих условиях.

Принцип действия основан на насыщенном соляном растворе.

- Простая и надежная калибровка датчиков и трансмиттеров влажности
- Принцип действия основан на насыщенном соляном растворе.
- Подходит для лабораторного использования и проверок в рабочих условиях.

Технические характеристики

Сертифицированные и дозированные соли:	Код заказа	Общая погрешность
Соль LiCl, 11 % RH	19729HM	(± 1.3 % RH)
Соль MgCl ₂ , 33 % RH	19730HM	(± 1.2 % RH)
Соль NaCl, 75% RH	19731HM	(± 1.5 % RH)
Соль K ₂ SO ₄ , 97 % RH	19732HM	(± 2.0 % RH)
Значения погрешности приведены для температуры +20 °C		
Вода, обработанная при помощи ионного обмена	19767HM	
Дополнительные соляные камеры	19766HM	
Сумка для транспортировки	HM27032	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: vsa@nt-rt.ru

www.vaisala.nt-rt.ru