



## **ПСК пробоотборник серной кислоты ГОСТ 2184**



Пробоотборник серной кислоты ПСК предназначен для отбора точечных проб из контейнера, цистерны или резервуара, медленно погружая пробоотборник до дна.

Прикреплен к цепи или тросику, изготовленным из кислотостойкой стали.

Отобранные точечные пробы сливают в герметически закрывающуюся емкость из нержавеющей стали или другого кислотостойкого материала, не ухудшающего качество серной кислоты. Полученную пробу тщательно перемешивают стеклянной палочкой и отбирают среднюю пробу объемом не менее 0,5 дм<sup>3</sup> в стеклянную чистую сухую склянку вместимостью

0,5 - 1,0 дм<sup>3</sup> с притертой стеклянной пробкой. На склянку наклеивают этикетку с обозначением: наименования продукта, номера партии и даты отбора пробы.

### ***Технические характеристики***

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Объем отбираемой пробы, л	0,6
Материал пробоотборника	Сталь 10X17H13M2T
Габариты, мм	260 x 76 x 90
Масса, кг	2,1

### ***Комплект поставки***

- Пробоотборник ПСК (для серной кислоты).
- Паспорт.
- Упаковка.