

# Probenständer aus Edelstahl



## Eigenschaften

Der Probenständer aus gebürstetem Edelstahl ist ein idealer Begleiter im Laboralltag. Er ist äußerst robust, rostfrei und somit langlebig. Er bietet folgende Vorteile:

- hitzebeständig bis zu 200°C
- autoklavierbar
- UV-sterilisierbar
- spülmaschinenfest
- chemikalienresistent

## Kapazität und Abmessungen

In der Standardausführung:

- 2 x 10 Bohrungen für Gefäße mit einem Durchmesser von Ø 27 mm
- ca. 35,5 cm x 7,5 cm x 3,5 cm (L x B x H)

**Auf Wunsch auch mit anderen Abmessungen und Bohrungen erhältlich!**

## Probenständer

Art.-Nr.	Beschreibung
061714	Edelstahlständer 2 x 10 Bohrungen; Ø 27,5 mm

## passende Pathologiegefäße aus dem KABE LABORTECHNIK Sortiment

Art.-Nr.	Beschreibung	Volumen
053650	Pathologiegefäße mit beiliegendem Schraubverschluss	20 ml

VE: 500 Stück im Beutel, 1.000 Stück im Karton

Art.-Nr.	Beschreibung	Volumen
042020	Pathologiegefäße mit 7,5 ml Formalin 4% gepuffert	20 ml

VE: 500 Stück im Karton

