

GERMANY

EcoRacks mit Filterspitzen EcoRacks with filter-tips



EcoRacks mit Filterspitzen

EcoRacks with filter-tips











Konformitätsgeprüft nach ISO 8655 Conformity tested to ISO 8655

REF	MAT	PITTITUTE	CILLED .	ECO	4		(i)	
06-602-6300	PAP/PP	31,3 mm	10 μΙ	96	960	5.760	short, Farbcode colour code	STERILE R
06-612-6300	PAP/PP	45,75 mm	10 μΙ	96	960	5.760	extra long, Farbcode colour code	STERILE R
06-613-6300	PAP/PP	45,8 mm	10 μΙ	96	960	5.760	super slim, Farbcode colour code	STERILE R
06-622-6300	PAP/PP	53,4 mm	20 μΙ	96	960	5.760	Farbcode colour code	STERILE R
06-642-6300	PAP/PP	53,4 mm	100 μΙ	96	960	5.760	Farbcode colour code	STERILE R
06-662-6300	PAP/PP	53,4 mm	200 μΙ	96	960	5.760	Farbcode colour code	STERILE R
06-672-6300	PAP/PP	59,35 mm	300 µl	96	960	5.760	Farbcode colour code	STERILE R
06-693-6300	PAP/PP	83,5 mm	1.000 µl	96	576	3.456	Farbcode colour code	STERILE R
06-695-6300	PAP/PP	83,5 mm	1.250 µl	96	576	3.456	Farbcode colour code	STERILE R



NACHHALTIGKEIT ist für nerbe

plus von großer Bedeutung. Wir erkennen die wichtige Rolle, die Kunststoff-Verbrauchsmaterialien in der Laborwelt spielen, sind uns aber auch der Herausforderungen durch Plastikabfälle bewusst. Aus diesem Grund bieten wir mit unseren EcoRacks eine umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Pipettenspitzen-Racks aus Kunststoff. Diese, aus verstärkter Kartonage gefertigten Racks, reduzieren den Kunststoffverbrauch um 60 % im Vergleich zu herkömmlichen Modellen und tragen so maßgeblich zur Senkung der Umweltbelastung bei.

Das leichte Material der EcoRacks senkt nicht nur den Kunststoffverbrauch, sondern auch die Entsorgungs- und Transportkosten. Da sie größtenteils aus biologisch abbaubarem Material bestehen, lassen sich die Racks nach Gebrauch leicht recyceln. Zudem sind sie sterilisiert und sofort einsatzbereit, was die Effizienz im Labor unterstützt.

Trotz des geringeren Plastikanteils bieten die EcoRacks dieselbe Stabilität und Funktionalität wie herkömmliche Kunststoffracks. Die verstärkte Kartonage gewährleistet präzises Pipettieren und sorgt dafür, dass die Qualität der Pipettenspitzen bis zur letzten Verwendung gewährleistet ist. Das Beste daran: Sie erhalten die bewährten Spitzen unserer Green Tip Serie – verpackt in diesen nachhaltigen EcoRacks – mit der gewohnten Sterilität (SterilR). Die Spitzen sind frei von RNase/DNase, Endotoxinen, Human-DNA und PCR-Inhibitoren. So bleibt die gewohnte Präzision, Zuverlässigkeit und Reinheit erhalten, während Sie gleichzeitig die Umwelt schonen.

Mit den EcoRacks können Sie aktiv zur Reduzierung von Kunststoffabfällen beitragen, ohne Kompromisse bei der Produktqualität einzugehen. Entscheiden Sie sich noch heute für die nerbe plus EcoRacks – für eine umweltfreundlichere Zukunft und einen nachhaltigen Fortschritt.

SUSTAINABILITY is of great

importance to nerbe plus. We recognize the important role that plastic consumables play in laboratory environment, but we are also aware of the challenges posed by plastic waste. For this reason, we offer an environmentally friendly alternative to conventional pipette tip racks with our EcoRacks. Made from reinforced cardboard, these racks reduce plastic consumption by 60 % compared to conventional models and thus make a significant contribution to reducing the environmental impact.

The lightweight material of the EcoRacks not only reduces plastic consumption, but also disposal and transportation costs. As they are mainly made of biodegradable material, the racks are easy to recycle after use. They are also pre-sterilized and ready for immediate use, which supports efficiency in the laboratory.

Despite the lower plastic content, the EcoRacks offer the same stability and functionality as conventional plastic racks. The reinforced cardboard packaging guarantees precise pipetting and ensures that the quality of the pipette tips is guaranteed until the last use. Best of all, you receive the proven tips from our Green Tip series - packed in these sustainable Eco-Racks - with the usual sterility (SterilR). The tips are free from RNase/DNase, endotoxins, human DNA and PCR inhibitors. This maintains the usual precision, reliability and purity while protecting the environment.

With EcoRacks, you can actively contribute to reducing plastic waste without compromising on product quality. Choose nerbe plus EcoRacks today - for a greener future and sustainable progress.





nerbe plus GmbH & Co.KG Porschestraße 25 21423 Winsen · Germany

Tel: +49 (0)4171 7849 0 Fax: +49 (0)4171 645 45 E-Mail: info@nerbe-plus.de Web: www.nerbe-plus.de