



**Szalki do hodowli komórkowych neoCulture z PS**



Szalki do hodowli komórkowych z PS, niemieckiej marki neoLab. Gładkie ścianki umożliwiają maksymalne wykorzystanie powierzchni wzrostu. Wyposażone w żebra wentylacyjne. Łatwo układać je w stosy. Pakowane w rękawy po 10 szt., szalki o średnicy 150 mm pakowane po 5 szt. w rękawie. Sterylne, wolne od DNaz i RNaz, niepirogenne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Średnica	Wysokość	Pow. wzrostu	Pakowane	Szt./Op.
	C-8211	Szalki do hodowli komórkowych	PS	35 mm	12,5 mm	8,50 cm <sup>2</sup>	96 x 10 szt.	960 szt.
	C-8212	Szalki do hodowli komórkowych	PS	70 mm	15,0 mm	36,30 cm <sup>2</sup>	60 x 10 szt.	600 szt.
	C-8213	Szalki do hodowli komórkowych	PS	100 mm	22,0 mm	60,80 cm <sup>2</sup>	30 x 10 szt.	300 szt.
	C-8214	Szalki do hodowli komórkowych	PS	150 mm	21,9 mm	143,00 cm <sup>2</sup>	20 x 5 szt.	100 szt.

**Opis**

Seria produktów neoCulture to wysokiej jakości produkty do hodowli komórkowych, niemieckiej marki neoLab. Szalki wykonane z przezroczystego polistyrenu (PS) świetnie sprawdzają się np. do przechowywania i obróbki wstępnej próbek. Doskonałe do stosowania z liniami komórek adherentnych. Gładkie, pozbawione nierówności ścianki pozwalają na maksymalne wykorzystanie powierzchni wzrostu. Bez problemu można je układać w stosy, co pomaga zaoszczędzić miejsce. Wyposażone w żebra wentylacyjne ułatwiające wymianę gazową. Pakowane w rękawy po 10 szt., szalki o średnicy 150 mm pakowane po 5 szt. w rękawie. Sterylizowane promieniami gamma, wolne od DNaz i RNaz, niepirogenne.

**Dane techniczne**

Parametr	Wartość
<b>Materiał</b>	polistyren (PS)

<b>Parametr</b>	<b>Wartość</b>
<b>Wysokość</b>	12,5 mm; 15 mm; 22 mm; 21,9 mm
<b>Sterylność</b>	tak
<b>Średnica</b>	35 mm; 70 mm; 100 mm; 150 mm
<b>powierzchnia zoptymalizowana</b>	tak
<b>Powierzchnia wzrostu</b>	8,5 cm <sup>2</sup> ; 36,3cm <sup>2</sup> ; 60,8 cm <sup>2</sup> ; 143 cm <sup>2</sup>