

Štít pro ochranu před radioaktivním zářením

Štíty pro ochranu při práci s radioaktivními zářiči beta nebo gama

- Štíty z čirého akrylátového skla pro ochranu před beta-zářením
- Štíty z čirého olovnatého akrylátového skla pro ochranu před gama-zářením

Technické parametry

Materiál: PMMA

Sklon štítu: 15°



Štíty R504161 a R504261



Štít K000572

Ochrana před	Šířka x výška (mm)	Délka základny (mm)	Síla stěny (mm)	Balení (ks)	Katalogové číslo
beta-zářením	305 x 480	160	9	1	K000572
beta-zářením	300 x 450	300	10	1	R504161
gama-zářením*	300 x 450	150	12	1	R504261

*Štít s ohnutou základnou pro zasunutí do misky pro práci s radioizotopy (kat. č. R528061 a R528161)