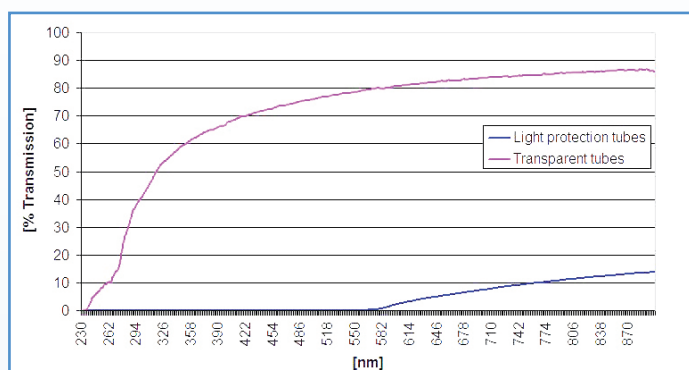


# Light Protection Tubes

## Lichtundurchlässige Röhrrchen

Die lichtundurchlässigen Röhrrchen sind für die Lagerung von lichtempfindlichen Materialien und die Durchführung von lichtempfindlichen Reaktionen geeignet. Im Vergleich zu transparenten Standard-Röhrrchen wird durch die Verwendung von pigmentiertem Material die Menge an durchscheinendem Licht signifikant über das gesamte Wellenlängenspektrum reduziert.



### Zentrifugierbarkeit:

	188 28x	227 28x
Ausschwingrotor	4.000 xg	3.200 xg
Festwinkelrotor	15.000 xg	9.000 xg

### Key Facts

- Material: pigmentiertes Polypropylen
- 15 und 50 ml Röhrrchen mit weißem Schriftfeld
- Für lichtsensitive Experimente und die Lagerung lichtempfindlicher Lösungen



### Bestellinformation

Kat.-Nr.	Produktbeschreibung	Stück/Beutel	Stück/Karton
188 280	15 ml Zentrifugenröhrrchen, PP, lichtundurchlässig, konischer Boden, steril	100	1000
188 283	15 ml Zentrifugenröhrrchen, PP, lichtundurchlässig, konischer Boden, steril	50 (Box)	500
227 280	50 ml Zentrifugenröhrrchen, PP, lichtundurchlässig, konischer Boden, steril	20	500
227 283	50 ml Zentrifugenröhrrchen, PP, lichtundurchlässig, konischer Boden, steril	25 (Box)	300
616 283	1,5 ml Reaktionsgefäß, PP, lichtundurchlässig, mit angehängtem Deckel	500	4000