

Probówki reakcyjne typu Safelock



Specjalne zamknięcie **Safelock-Cap** uniemożliwia nieoczekiwane otwarcie kapsla podczas wirowania i w trakcie przebiegu reakcji termicznych dla następujących parametrów:

- wirowanie **do 30.000 g**,
- inkubacja lub gotowanie w wodzie w temperaturze **do 100° C**.

Pozostałe korzyści i zalety Safelock-Cap:

"PEŁNE BEZPIECZENSTWO"

Safelock gwarantuje Państwu najwyższe bezpieczeństwo podczas wirowania

„PRECYZYJNA SZCZELNOŚĆ KAPSLA“

Dzięki precyzyjnej szczelności kapsla wykluczamy parowanie i utratę drogich reagentów.

„ŁATWOŚĆ ZNAKOWNIA PRÓBKII“

Dzięki wmurowanemu polu do opisu na ścianie i na kapslu Safelock-Cap.

„CRYSTAL CREAR“

Z selektywnego, szczególnie czystego polipropylenu otrzymują Państwo extra przejrzysty produkt, który pozwala na perfekcyjną widzialność badanego materiału.

„ŁATWY DO UŻYTKU“

Dzięki szczególnie dostosowanemu rantowi kapsla do kciuka dłoni produkt jest absolutnie przyjazny do użycia, a ranienie kciuka należy do przeszłości.

„AUTOKLAWOWALNY“

(temperatura 121 °C, ciśnienie 1 bar, czas 15 minut)

Nr materiału	Pojemność	Materiał	Kolor	Opakowanie worek plastikowy / karton
04-332-1200 / -1201 / -1202	0,5 ml	PP	naturalny / zielony / czerwony	1.000 / 10.000
04-332-1203 / -1205 / -1206	0,5 ml	PP	żółty / niebieski / amber	1.000 / 10.000
04-212-1200 / -1201 / -1202	1,5 ml	PP	naturalny / zielony / czerwony	1.000 / 8.000
04-212-1203 / -1205 / -1206	1,5 ml	PP	żółty / niebieski / amber	1.000 / 8.000
04-232-1200 / -1201 / -1202	2,0 ml	PP	naturalny / zielony / czerwony	1.000 / 8.000
04-232-1203 / -1205 / -1206	2,0 ml	PP	żółty / niebieski / amber	1.000 / 8.000