

Układ katalogu

Katalog jest złożony z pięciu rozdziałów:
 Rozdział I. Urządzenia laboratoryjne
 Rozdział II. Urządzenia pomiarowe
 Rozdział III. Akcesoria do chromatografii
 Rozdział IV. Meble
 Rozdział V. Tabele.

W celu łatwiejszej identyfikacji zamawianych artykułów umieściliśmy w katalogu następujące informacje o produkcie:

- ¹⁾ numer asortymentowy POCH SA
- ²⁾ numer katalogowy producenta
- ³⁾ nazwa produktu
- ⁴⁾ opis parametrów i własności produktu
- ⁵⁾ odsyłacz do tabeli w rozdziale V.

Tabele w rozdziale V podsumowują najważniejsze informacje o produktach lub ich zastosowaniach.

Układ strony w Rozdziale I i II

Pipety mechaniczne jednokanałowe mLINE - BIOHIT

cechy i zalety urządzeń serii mLINE - Rozdział V⁵⁾



B21010001¹⁾ Pipeta mechaniczna jednokanałowa mLINE 0.5-10 μ l³⁾ 725020²⁾

- skok 0,01 μ l
- max objętość testowana 10 μ l
- niedokładność * 1,00 %
- nieprecyzyjność* 0,60 %
- końcówki (patrz strona II-136): **A, L, M**

* Specyfikacje są wzorowane na testach przeprowadzanych w ściśle kontrolowanych warunkach zgodnie z ISO 8655. Ponieważ BIOHIT kontynuuje R&D dokładności, parametry te mogą ulec zmianie bez ostrzeżenia ⁴⁾

Układ strony w Rozdziale III

Strzykawki typu MICROLITER™ - szczelne dla cieczy³⁾

Seria 700

5 μ l – 500 μ l

- do poboru cieczy,
- igły stałe (N), wymienne (RN) lub typu „Luer Tip” (LT),
- tłoków i korpusów strzykawk nie można wymieniać między sobą,
- ściśle dopasowanie tłoków i szklanych korpusów. ⁴⁾



WYKAZ STRZYKAWEK

Pojemność	5 μ l	10 μ l	25 μ l	50 μ l	100 μ l	250 μ l	500 μ l
Typ strzykawki	75	701	702	705	710	725	750
Gauge**	26S	26S	22S	22S	22S	22S	22
N, pst 2, (**/51/2)	87900/ ²⁾	80300/	80400/	80500/	80600/	80700/	80800
	C02020001 ¹⁾	C02020007	C02020019	C02020025	C02020031	C02020037	C02020043