

OPTIMIERTE STANDARDS FÜR IHRE LEUKÄMIE- UND LYMPHOMANALYSE

■ Die CE-IVD konforme Systemlösung BD OneFlow basiert auf der Forschungs- und Validierungsarbeit des unabhängigen EuroFlow Konsortiums für die Charakterisierung maligner hämatologischer Erkrankungen zur Verbesserung diagnostischer Ergebnisse mit Hilfe der Durchflusszytometrie (JJM van Dongen et al., Leukemia (2012) 26, 1908–1975). BD OneFlow bringt die Standardisierung der Immunphänotypisierung von Leukämien und Lymphomen einen entscheidenden Schritt weiter nach vorne.

Optimierte Arbeitsabläufe für mehr Effizienz & Genauigkeit

Gebrauchsfertige, getrocknete BD OneFlow Reagenzien gewährleisten geringere Arbeitszeiten und verbesserte Ergebnissicherheit.

- Direkte Probenzugabe ohne Pipettieren von Einzelantikörpern,
- Minimierung von Verfahrensfehlern und Testwiederholungen,
- 50 % weniger Zeit für die Probenvorbereitung,
- Die Ergebnisse stützen sich auf bereits validierte Antikörperpanel,
- Standardisiertes und vereinfachtes Setup & Monitoring sorgt für die zuverlässige Reproduzierbarkeit der Ergebnisse.

BD OneFlow™ Solution

Immunphänotypisierung von Leukämien und Lymphomen



Standards helfen Menschen.



Die BD OneFlow Systemlösung sorgt für die Maximierung der Effizienz durch standardisierte, objektive und vereinfachte Methodik in der Leukämie- und Lymphomdiagnostik. Daraus resultieren genauere Laborergebnisse als maßgebliche Unterstüt-

zung besserer klinischer Entscheidungen und Behandlungsergebnisse. ■■

Becton Dickinson, Heidelberg
Tel.: 06221/305-0
www.bd.com
www.bdbiosciences.com/eu