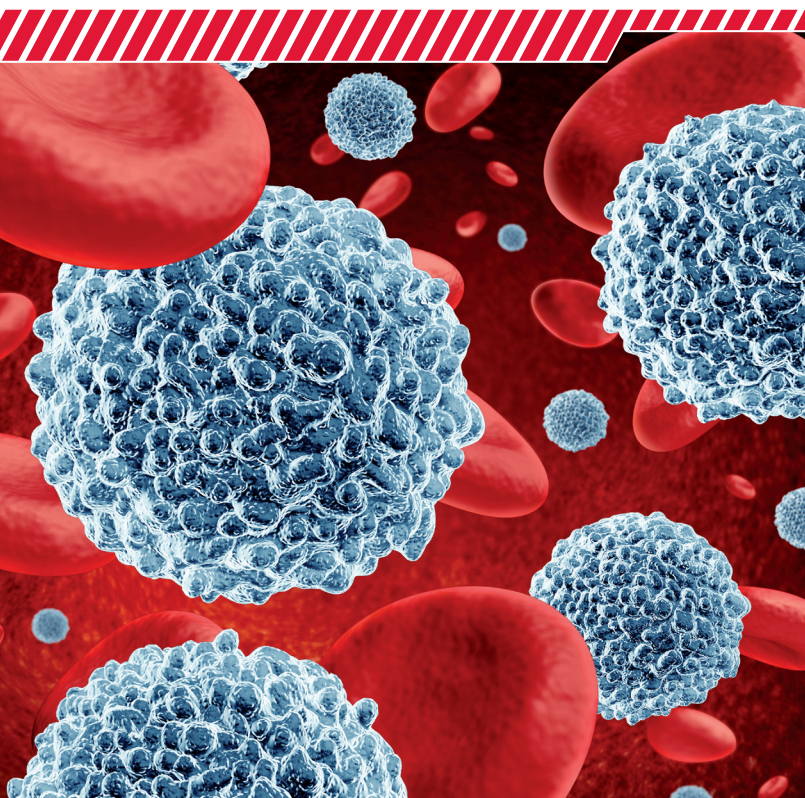


To make your
workflow excellent.



S-Monovette® DNA Exact

Standardizace preanalytické stabilizace gDNA



- Reprodukovatelná izolace kvalitní gDNA
- Kontrolované časové a teplotní parametry
- Optimální možnost porovnání vzorků



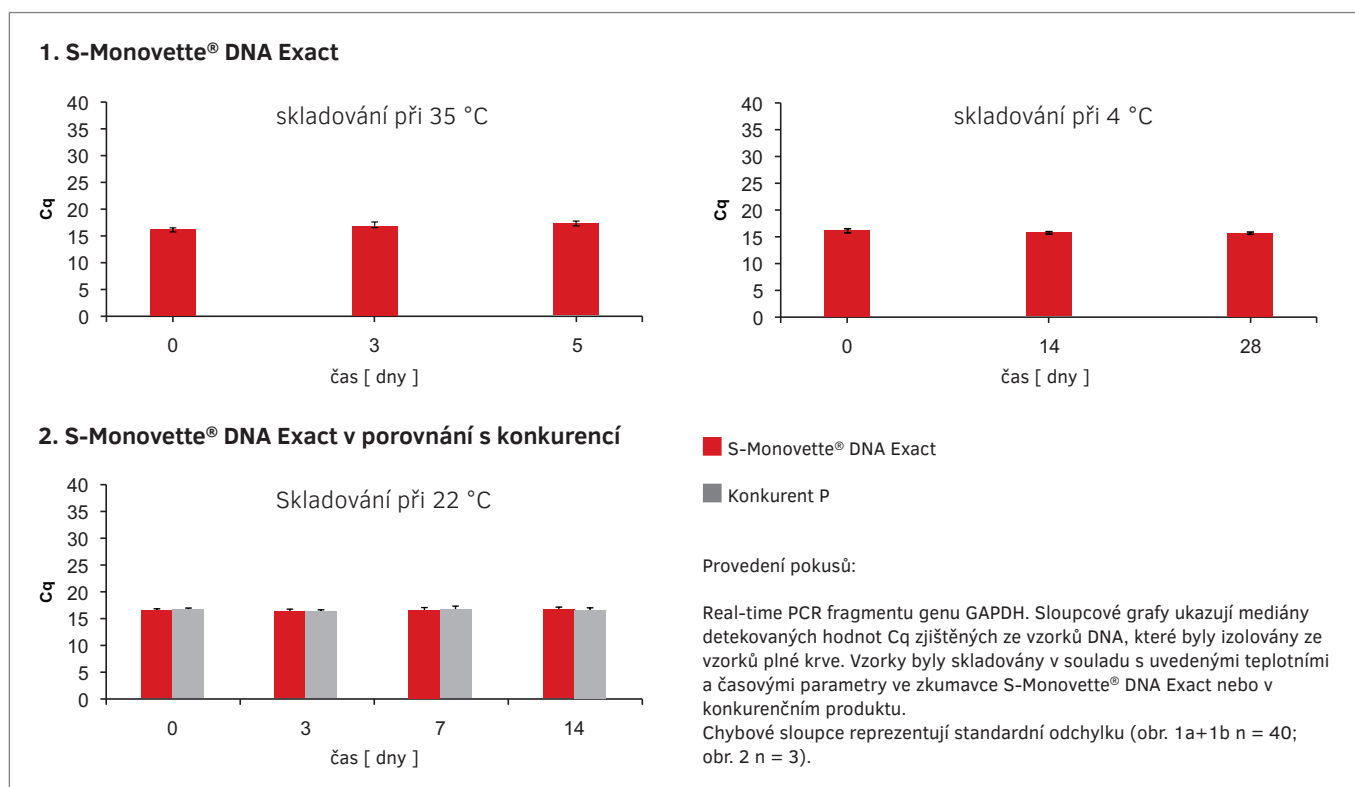
S-Monovette® DNA Exact

Kolísání teplot během přepravy nebo skladování vzorků krve může ovlivnit kvalitu obsažené DNA.

Nová zkumavka S-Monovette® DNA Exact (CE/IVD) genomickou DNA obsaženou ve vzorku krve stabilizuje a umožňuje jeho standardizaci za kontrolovaných podmínek skladování:

5 dní při 35 °C
14 dní při 22 °C
28 dní při 4 °C
min. 1 rok při -20 °C
5 cyklů zmrazení a rozmrazení

Stabilizace DNA během přepravy a skladování



Zkumavka S-Monovette® DNA Exact je kompatibilní s běžnými sadami pro izolaci DNA ze vzorků EDTA krve. Další informace a údaje o zkumavce S-Monovette® DNA Exact naleznete v našem dokumentu White Paper „Sarstedt S-Monovette® DNA Exact – A New IVD-Certified Blood Collection Tube for Collection, Transport and Stabilization of Whole Blood for Genomic DNA Analysis“.

Informace pro objednávání

Název	Balení	Objednací číslo
S-Monovette® DNA Exact 2,7 ml	50 vnitřní karton / 500 vnější karton	04.1948.001

SARSTEDT spol. s r.o.

Pod Pekárny 338/12
190 00 Praha 9

Tel: +420 281 021 491
Fax: +420 281 021 495

info.cz@sarstedt.com
www.sarstedt.com