



LH Metall-Analytik Monovetten für die kontaminationsfreie Analytik von Spurenelementen wie z.B. Aluminium und Nickel im Blut bzw. Plasma

Durch die Verwendung von **Spezialmonovetten und Spezialkanülen** wird die Qualität der Analytik von Spurenelementen, insbes. Metallen, deutlich verbessert:

LH Metall-Analytik Monovetten (LH Trace Metal: spezielles Lithium-Heparin, orangefarbene Kappe, weißes Etikett) und Spezialkanülen garantieren eine **Blutentnahme, die frei von Kontaminationen** ist, sodass die Konzentrationen von Spurenelementen im Blut und Plasma korrekt bestimmt werden können.

Dies gilt besonders für ubiquitär vorkommende Elemente wie Aluminium und Nickel sowie für Chrom, Kobalt und Mangan.

Wir empfehlen Ihnen daher, diese Monovetten und Kanülen anzufordern, wenn Sie die genannten Metalle bestimmen lassen wollen.