

Ringversuch: **MG22/20**
im Monat: **September 2020**
Teilnehmer-Nr.: **0000067**
ausgestellt am: **26.09.20**



Referenzinstitut für Bioanalytik

Laboratoriumsmedizin Dortmund
Dr. A. Eberhard und Partner
Brauhausstr. 4
44137 Dortmund



Ringversuchsleiter

Prof. Dr. C. Knabbe
Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse
Prof. Dr. M. Neumaier

Leitung RfB

Dr. W. J. Geilenkeuser
Dr. A. Kessler

Bonn, 9. November 2020

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 2, teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

TPMT rs1800460, rs180046...	CYP2C8 K399R rs10509681	CYP2C9 rs1799853, rs1057...
UGT1A1 rs34815109	DPD Exon 14 skipping rs3...	DPD*13 rs55886062
DPD D949V rs67376798	Cyp2B6:785A>G (*4) rs227...	CYP2B6:516G>T (*9) rs374...
CYP2B6*6 rs3745274, rs22...	ABCB1 (MDR1) c.3435C>T ...	CYP2C19*2 rs4244285
CYP2C19*3 rs4986893	CYP2C19*17 rs12248560	Cyp2D6*2 rs16947, rs1135...
Cyp2D6*3 rs35742686	Cyp2D6*4 rs3892097	Cyp2D6*6 rs5030655
Cyp2D6*7 rs5030867	Cyp2D6*8 rs5030865	Cyp2D6*9 rs5030656
Cyp2D6*10 rs1065852	Cyp2D6*35 rs769258	Cyp2D6*41 rs28371725
Cyp2D6*5 (Deletion)	Cyp2D6*xN (Duplikation)	Cyp2D6 Genotyp

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiLiBÄK gültig bis einschließlich September 2021.

Für die mit * gekennzeichneten Analyte bescheinigt das Zertifikat die korrekte molekulargenetische Untersuchung zum Nachweis somatischer Mutationen aus DNA-Präparationen von Tumorzell-Kulturen