

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 24.06.2022

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Virusgenom-Nachweis - Humane Papillomviren (373):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Typisierung von "High Risk"-HPV (ohne Bestimmung von "Low Risk"-HPV) (R: B3)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:
59356
Andrea Schmidt
Institut für Pathologie Bad Berka|Apolda
Apolda
Jenaer Str. 66
99510 Apolda

Düsseldorf, 18.07.2022



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt
(Ringversuchsleiter)

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Ringversuch vom 24.06.2022

Sie haben an dem Ringversuch mit folgenden Untersuchungen teilgenommen

Virusgenom-Nachweis - Humane Papillomviren (373):

Typisierung von "High Risk"-HPV (ohne Bestimmung von "Low Risk"-HPV) (R: B3)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:
59356
Andrea Schmidt
Institut für Pathologie Bad Berka|Apolda
Apolda
Jenaer Str. 66
99510 Apolda

Düsseldorf, 18.07.2022



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt
(Ringversuchsleiter)

Auflistung und Bewertung der Ergebnisse

59356: Andrea Schmidt
 Institut für Pathologie Bad Berka|Apolda
 Apolda

Ringversuch vom 24.06.2022

Ringversuchsleiter:	Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt Institut für Qualitätssicherung in der Virusdiagnostik - IQVD Potsdamer Chaussee 80 14129 Berlin	Tel.: +49 30 8105 4300 Fax: +49 30 8105 4303 Mail: Heinz.Zeichhardt@iqvd.de
----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

373

Virusgenom-Nachweis - Humane Papillomviren

Typisierung von "High Risk"-HPV (ohne Bestimmung von "Low Risk"-HPV) +

Testname	Einheit	Methode	Hersteller			
Cobas 4800 HPV Test		PCR / NAT (395)	ROCHE DIAGNOSTICS (RO)			
Typisierungsergebnis	Probe	Ihre Angabe(n)	Korrekte Angabe(n)	ZW-Art		Kriterien erfüllt
	373121	HPV 16 (High Risk) (16)	HPV 16 (High Risk) (16)	RVL		+
	373122	negativ für High Risk HPV (1)	negativ für High Risk HPV (1)	RVL		+
	373123	HPV 18 (High Risk) (18)	HPV 18 (High Risk) (18), HPV 18, HPV 45 (High Risk) (18,45)	RVL		+
	373124	HPV 18 (High Risk) (18)	HPV 18 (High Risk) (18), HPV 18, HPV 45 (High Risk) (18,45)	RVL		+
	373125	negativ für High Risk HPV (1)	negativ für High Risk HPV (1)	RVL		+