

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 21.11.2025

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

**Kunde:**  
**10074069**  
**MVZ Pathologie, Zytologie und Dermatologie**  
**Viersen**  
**Gereonstraße 14a**  
**41747 Viersen**

Düsseldorf, 12.12.2025



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



Dr. Steffi Silling  
(Ringversuchsleiter)

# TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Ringversuch vom 21.11.2025

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

**Kunde:**  
**10074069**  
**MVZ Pathologie, Zytologie und Dermatologie**  
**Viersen**  
**Gereonstraße 14a**  
**41747 Viersen**

Düsseldorf, 12.12.2025



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



Dr. Steffi Silling  
(Ringversuchsleiter)

**Ringversuchsleiter:**
**Dr. Steffi Silling**

Nationales Referenzzentrum für Papillom- und  
Polyomaviren  
Institut für Virologie Uniklinik Köln  
Fürst-Pückler-Straße 56  
50935 Köln

Tel.: +49 221-47885811

Mail: [steffi.silling@instand-ringversuch.de](mailto:steffi.silling@instand-ringversuch.de)
**373**

### Virusgenom-Nachweis - Humane Papillomviren

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

Testname	Einheit	Methode	Hersteller			
Cobas HPV Test		PCR / NAT (395)	ROCHE DIAGNOSTICS (RO)			
Typisierungsergebnis	Probe 373A- 251104	Ihre Angabe(n)	Korrekte Angabe(n)	ZW-Art		Kriterien erfüllt
	-01	negativ für High Risk HPV (1)	negativ für High Risk HPV (1)	RVL		+
	-02	HPV 18 (High Risk) (18)	HPV 18 (High Risk) (18)	RVL		+
	-03	HPV 16 (High Risk) (16)	HPV 16 (High Risk) (16)	RVL		+
	-04	negativ für High Risk HPV (1)	negativ für High Risk HPV (1)	RVL		+
	-05	HPV 18 (High Risk) (18)	HPV 18 (High Risk) (18)	RVL		+