

# TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Ringversuch vom 29.05.2019

Sie haben an dem Ringversuch mit folgenden Untersuchungen teilgenommen

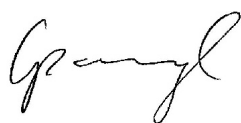
## Hämatologie 16 - Freies Hämoglobin (236):

Freies Hämoglobin

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

**Teilnehmer:**  
57362  
Dr. Markus Thaler  
Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie  
Endokrinologie / Immunologie  
Ismaninger Str. 22  
81675 München

Düsseldorf, 27.06.2019



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



Prof. Dr. med. Nicolas von Ahsen  
(Ringversuchsleiter)



## Auflistung und Bewertung der Ergebnisse

57362: Dr. Markus Thaler

Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie Endokrinologie / Immunologie

Ringversuch vom 29.05.2019

Ringversuchsleiter:

**Prof. Dr. med. Nicolas von Ahnen**

Zentrallaboratorien der Klinikum Bremen-Nord,  
Bremen-Ost und Links der Weser  
Klinikum Links der Weser  
Senator-Weßling-Straße 1  
28277 Bremen

Tel.: +49 421 879 4557

Fax: +49 421 4971998101

Mail: Nicolas.vonAhnen@gesundheitsnord.de

236

### Hämatologie 16 - Freies Hämoglobin

Analyt	Probe	Einheit	Ihr Wert	Zielwert	ZW-Art	untere Grenze	obere Grenze	Abweichung	Z-Score	Kriterien erfüllt	
Freies Hämoglobin	31	g/l	0.733	0.739	SW	0.406	1.07	-0.8%	-0,049	+	
	32		0.975	1.90	SW	1.05	2.76	-48.7%	-2,86	-	

Analyt	Probe	Ihre Einheit	Mitgeteilter Wert	Umrechnungsfaktor	Methode	Hersteller	Gerät
Freies Hämoglobin	31	mg/dl	73.3	0.010	234		
	32		97.5	0.010			