



Zertifikat

Ringversuch vom 29.10.2014 (Oktober - 2014)

Gültigkeitsdauer 12 Monate

Der unten genannte Teilnehmer hat die Anforderungen bei folgenden Untersuchungen erfüllt:

AMINOSÄUREN (710):		
Citrullin	Alanin	Asparagin
4-Hydroxyprolin frei	Cystin	Histidin
Methionin	Isoleucin	Lysin
Sarcosin	Ornithin	Prolin
Verdachtsdiagnose	Taurin	Tyrosin
		Arginin
		Glycin
		Leucin
		Phosphoethanolamin
		Tryptophan

INSTAND e.V.

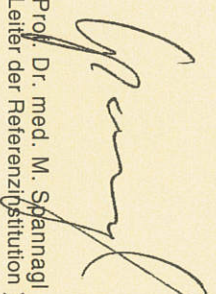
Gesellschaft zur Förderung
der Qualitätssicherung in
medizinischen Laboratorien e. V.
Ubler - Str. 20 / PF 250211
40223 / 40093 Düsseldorf
Tel. / FAX (0211) 159213-0 / -30

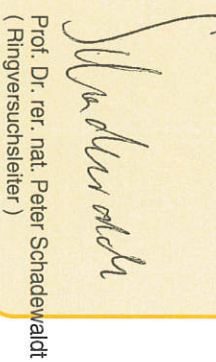


Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00

909
Medizinisches Labor Bremen
Haferwende 12
28357 Bremen

Düsseldorf, der 06.01.2015


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


Prof. Dr. rer. nat. Peter Schradewaldt
(Ringversuchsleiter)





Zertifikat

Ringversuch vom 29.10.2014 (Oktober - 2014)

Gültigkeitsdauer 12 Monate

INSTAND e.V.

Gesellschaft zur Förderung
der Qualitätssicherung in
medizinischen Laboratorien e. V.
Ubler - Str. 20 / PF 250211
40223 / 40093 Düsseldorf
Tel. / FAX (0211) 159213-0 / -30



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00

Der unten genannte Teilnehmer hat die Anforderungen bei folgenden Untersuchungen erfüllt:

AMINOSÄUREN (710):	Alanin	Arginin	Asparagin
Citrullin	Cystin	Glycin	Histidin
4-Hydroxyprolin frei	Isoleucin	Leucin	Lysin
Methionin	Ornithin	Phosphoethanolamin	Prolin
Sarcosin	Taurin	Tryptophan	Tyrosin
Verdachtsdiagnose			

909

Medizinisches Labor Bremen
Hafenwende 12
28357 Bremen

Düsseldorf, der 06.01.2015



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

Prof. Dr. rer. nat. Peter Schadewaldt
(Ringversuchsleiter)