

TEILNAHMEZERTIFIKAT Panelbewertung



DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

RVEP 200030

Wasserbeschaffenheit nach DIN EN 1622:2006

Das Panel des Unternehmens

GWA mbH
NL Institut für Wasser- und Umweltanalytik
An der Ohratalsperre
99885 Luisenthal

Germany

Kundennummer:

10673

hat am oben genannten Ringversuch
mit der Laborcode-Nummer: 13-13

mit großem Erfolg

teilgenommen.

Einzelergebnisse

Parameter	z-score
Geruchsschwellenwert (TON)	-0,76
Geschmacksschwellenwert (TFN)	-0,94
<u>Zusammenfassung</u>	
absoluter mittlerer z-score	0,85

Detaillierte Informationen finden Sie in dem entsprechenden Abschlusbericht.

Kempten, 03.07.2020

Dr. Ulrich Leist

Bewertungsgrundlage:

Wenn der absolute mittlere z-score kleiner gleich 2 ist, und die einzelnen absoluten z-score kleiner gleich 2 sind, erhalten Sie die Bewertung: "...mit großem Erfolg teilgenommen"

Wenn der absolute mittlere z-score kleiner gleich 2 ist, und einzelne absolute z-score größer als 2 sind, erhalten Sie die Bewertung: "...mit Erfolg teilgenommen"

Wenn der absolute mittlere z-score größer als 2 ist, erhalten Sie die Bewertung: "...teilgenommen"

Deutsches Referenzbüro für Ringversuche und
Referenzmaterialien GmbH
Bodmanstraße 4 D-87435 Kempten
Fon: +49 (0)8 31/960 878-0
Fax: +49 (0)8 31/960 878-99
E-Mail: info@DRRR.de

TEILNAHMEZERTIFIKAT



DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

RVEP 200030

Wasserbeschaffenheit nach DIN EN 1622:2006

Der Prüfer

Katrin Taubert

verschlüsselt durch die Nummer 13-13-033 des Unternehmens

GWA mbH

NL Institut für Wasser- und Umweltanalytik

An der Ohratalsperre

99885 Luisenthal

Germany

und dem Laborcode: 13-13

hat am oben genannten Ringversuch
teilgenommen.

Detaillierte Informationen finden Sie in dem entsprechenden Abschlußbericht.

Kempten, 03.07.2020

Dr. Ulrich Leist

TEILNAHMEZERTIFIKAT



DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

RVEP 200030

Wasserbeschaffenheit nach DIN EN 1622:2006

Der Prüfer

Desiree Möller

verschlüsselt durch die Nummer 13-13-034 des Unternehmens

GWA mbH

NL Institut für Wasser- und Umweltanalytik

An der Ohratalsperre

99885 Luisenthal

Germany

und dem Laborcode: 13-13

hat am oben genanntem Ringversuch
teilgenommen.

Detaillierte Informationen finden Sie in dem entsprechenden Abschlußbericht.

Kempten, 03.07.2020

Dr. Ulrich Leist

TEILNAHMEZERTIFIKAT



DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

RVEP 200030

Wasserbeschaffenheit nach DIN EN 1622:2006

Der Prüfer

Franziska Matyssek

verschlüsselt durch die Nummer 13-13-035 des Unternehmens

GWA mbH

NL Institut für Wasser- und Umweltanalytik

An der Ohratalsperre

99885 Luisenthal

Germany

und dem Laborcode: 13-13

hat am oben genannten Ringversuch
teilgenommen.

Detaillierte Informationen finden Sie in dem entsprechenden Abschlußbericht.

Kempten, 03.07.2020

Dr. Ulrich Leist