

Zertifikat

Das Prüflabor: **GWA mbH, NL Institut für Wasser- und Umweltanalytik**

An der Ohratalsperre
99885 Luisenthal

mit der Teilnehmernummer **190** hat am

63. LÜRV Summenparameter in Abwasser

November 2021

teilgenommen.

Folgende Parameter umfasste der Ringversuch:

AOX, CSB, Phenol-Index, TNb, TOC

Folgende Parameter hat das Labor gemessen:

AOX, CSB, Phenol-Index, TNb, TOC

Folgende Parameter hat das Labor unter Einhaltung der Rahmenbedingungen erfolgreich bestimmt:

AOX, CSB, Phenol-Index, TNb, TOC

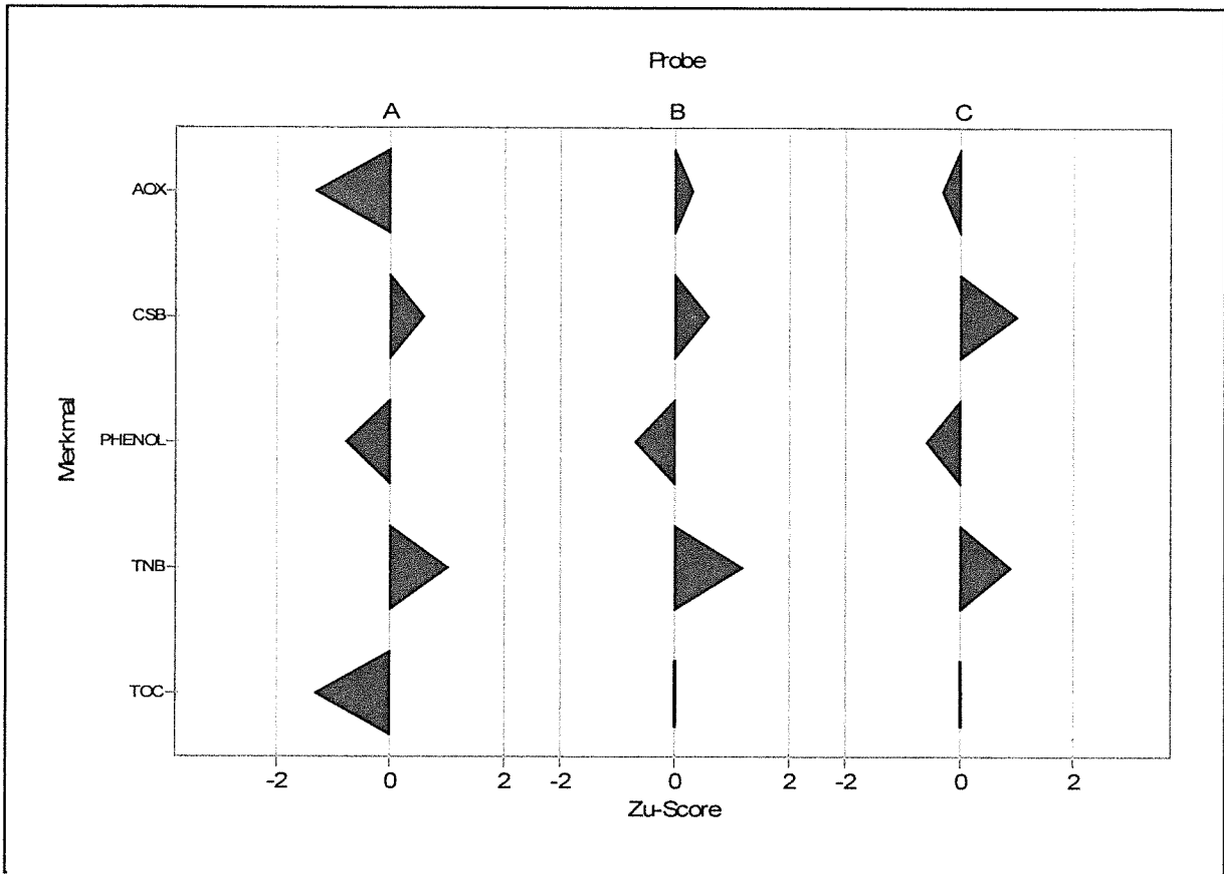
Die Einzelergebnisse aller gemessenen Parameter sind aus der Anlage zu diesem Zertifikat ersichtlich.



A. Simon
Ringversuchsleiter

Anlage zum Zertifikat
63. LÜRV Summenparameter in Abwasser
für das Laboratorium

190



Probe	Probencode	Merkmal	Einheit	Sollwert	Laborwert	Zu-Score
A	0008	AOX	µg/l	60,846	47,1	-1,3
B	0016	AOX	µg/l	272,091	279	0,3
C	0131	AOX	µg/l	481,026	471	-0,3
A	0008	CSB	µg/l	46,761	49,2	0,6
B	0016	CSB	µg/l	101,201	105	0,6
C	0131	CSB	µg/l	132,101	139	1,0
A	0008	Phenol-Index	µg/l	33,836	28,3	-0,8
B	0016	Phenol-Index	µg/l	94,819	86	-0,7
C	0131	Phenol-Index	µg/l	124,223	111	-0,6
A	0008	TNb	µg/l	17,338	21,2	1,0
B	0016	TNb	µg/l	63,222	71,8	1,2
C	0131	TNb	µg/l	120,927	132	0,9
A	0008	TOC	µg/l	45,259	40,4	-1,3
B	0016	TOC	µg/l	109,867	110	0,0
C	0131	TOC	µg/l	172,334	173	0,0