

Bestimmung der Zustandsgrenzen

nach DIN EN ISO 17892-12

Entnahme durch:	RBS wave GmbH	Probenbez.:	KRB 2				
Entnahmedatum:	07.09.20	Tiefe:	0,2 - 2,0 m				
Untersuchung durch:	Dr. Hölzer	Bodengruppe:	TA				
Datum:	30.09.20	Entnahmeart:	gestört				
	Fließgrenze						
Behälter Nr.:	1	2	3	4	Ausrollgrenze		
Anzahl der Schläge :	15	19	38	30	5	6	7
Feuchte Probe+Beh.:	120,28	121,56	118,7	92,68	18	18,18	20,24
Trock. Probe+Behält.:	116,48	117,44	115,76	88,9	16,58	16,62	18,42
Behälter [g] :	110,12	110,38	110,32	82,1	10,62	10,2	11,06
Wassergehalt [%] :	59,75	58,36	54,04	55,59	23,83	24,3	24,73

Nat. Wassergehalt W_n [%] :	18,75
Fließgrenze W_l [%] :	57,06
Ausrollgrenze W_p [%]:	24,29
Plastizitätszahl I_p [%]	32,77
Konsistenzzahl I_c [%] :	1,169
Zustandsform :	halbfest

