Aquifermächtigkeit: 10,00 m  Zeit [s]  0 4000 8000 12000 16000 20000  1E-1  1E0  Berechnungsergebnisse nach HVORSLEV	Ort: Großörner	Slug-Test:			Versuchsbrunnen: GWM 3/17	
Value	Versuch durchgeführt von: Porsc				Versuchsdatum: 29.05.2017	
Perechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle   K-Wert   [m/s]	Bearbeiter:	Auswertu	ıng		Ausgewertet am: 02.06.20	17
Perechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle K-Wert   m/s	Aquifermächtigkeit: 10,00 m					
1E0  Berechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle  K-Wert  [m/s]	0 1E-1	4000	8000	12000	16000	20000
1E0  Berechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle K-Wert  [m/s]						
Berechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle K-Wert [m/s]	oh/h					
Berechnungsergebnisse nach HVORSLEV  Messstelle K-Wert [m/s]						
Messstelle K-Wert [m/s]		(ODSLEV)				
	Messstelle	K-Wert				