

Hydrosond

Geologisches Büro

Bernhard Krauthausen

Wassergehaltsbestimmung (DIN EN ISO 17892-1:2015-03)

Bauvorhaben:	BV MFH Hauptstraße 82, Lauf	Art der Entnahme:	gestört
Ausgeführt durch:	D. Krauthausen	Entnommen am:	11.08.2021
Datum:	12.08.2021	durch:	F. Vogel

Probe-Nr.:	4.1	Bohrung:	B4	Entnahmetiefe:	2,2 - 2,7 m u. GOK
$m_f + m_T$:	35,879 g			m_f :	11,741 g
$m_t + m_T$:	33,284 g			m_t :	9,146 g
m_T :	24,138 g				
Wassergehalt:	$w = (m_f - m_t)/m_t =$	0,284	=		28,4 %