

SKLÁŘSKÝ PÍSEK - ST 40

vlhkost v mokřém stavu	8,0 % max
vlhkost v sušeném stavu	0,2 % max
pH	7,3

síta mm	zbytek		propad
	g	%	%
0,800	0	0	100,00
0,630	0,15	0,15	99,85
0,500	1,58	1,58	98,27
0,400	5,96	5,96	92,31
0,315	15,27	15,27	77,04
0,200	45,33	45,33	31,71
0,100	31,01	31,01	0,70
< 0,100	0,70	0,70	0,00
celkem	100	100	

Fe ₂ O ₃ %	0,040
MK _{calc} Střední velikost zrn mm	0,249
AFS	59,96
d ₅₀ mm:	0,247
d ₇₅ mm:	0,179
d ₂₅ mm:	0,310
log w	55,64
log w %	49,95
S _{th} Teoretický povrch cm ² /g:	102,03
n _{th} Teoretický specifický počet zrn ks/g	146430

