

Data di emissione: 23-4-2021 Rev. 04

FLUORITE ESSICCATA

PARAMETRO	U.M.	VALORE GARANTITO	VALORE TIPICO	METODO DI ANALISI
CaF ₂	%	97 min	97.5	XRF – MI 19
SiO ₂	%	1 max	0.7	XRF – MI 19
Fe ₂ O ₃	%	0.08 max	0.05	XRF – MI 19
BaSO ₄	%	0.6 max	0.2	XRF – MI 19
CaCO ₃ /MgCO ₃	%	1.5 max	1	MI 18
H ₂ O (110 °C)	%	0.5 max	0.1	MI 17

PROPRIETÀ FISICHE	U.M.	VALORE GARANTITO	VALORE TIPICO	METODO DI ANALISI
Distribuzione granulometrica				Metodo con setacci a secco
< 0,150 mm	%	80 min	90	MI 21

MI = Metodo Fluorsid

QUESTO DOCUMENTO RIPORTA SPECIFICHE TECNICHE STANDARD DI FLUORSID. MODIFICHE ALLO STESSO SONO DISPONIBILI A SEGUITO DI RICHIESTA.