

Alimento: **UNIFEED PREPARTO (STEAMING UP; CLOSED UP)**

Note:

N° campioni in statistica: **270**

Valori espressi su: **Sul Secco**

XRF -MINERALI

	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
CALCIO (Ca) %	0,73	0,27	0,46	1,00
CLORO (Cl) %	0,87	0,47	0,40	1,34
POTASSIO (K) %	1,60	0,31	1,30	1,91
MAGNESIO (Mg) %	0,33	0,13	0,20	0,46
SODIO (Na) %	0,24	0,15	0,08	0,39
ZOLFO (S) %	0,23	0,07	0,15	0,30
FOSFORO (P) %	0,31	0,06	0,25	0,36
FERRO (Fe) ppm	310	185	125	495
RAME (Cu) ppm	16,0	9,3	6,7	25,3
ZINCO (Zn) ppm	107	53	54	160
MANGANESE (Mn) ppm	84	37	47	122
SILICIO (Si) %	2,47	0,72	1,75	3,19
DCAD -Ender 1971 (m.eq/100g)	12,6	14,4	-1,8	27,1

Note:

DCAD (Ender 1971) = ((Na%*435+K%*256)-(Cl%*282+S%*625))/10 -espressi in meq/100g SS

Tecnica Analitica: XRF (Fluorescenza a Raggi X) su campioni analizzati presso il Laboratorio Analisi Zootecniche (MN).