

Kvalitativní ukazatele pro část 2. VZ: Extrudovaný řepkový krmný šrot By+
(krmná surovina č. 2.14.7)

(dle nařízení komise EU č. 68/2013 o katalogu pro krmné suroviny)

Parametr	Hodnota	Zkušební metody
Vzhled šrotu	Jemně sypký, s možným obsahem hrudek do průměru 3 cm, prostý cizích nečistot a jiných škodlivých příměsí	ČSN 46 7092 - 41
Vůně šrotu	přírozená, typická pro daný druh, může být slabě připražená, extrakční činidlo nesmí být organolepticky zjištělné, nepřipouští se pach závadný (hnilobný, plísňový, zatuchlý a spálený)	ČSN 46 7092 - 41
Sypká hmotnost	450 – 550 kg/ m ³	ČSN ISO 697
Obsah vody	≤ 13 % hm.	ČSN 46 7092 – 3
Obsah popela nerozpustného v HCl (v sušině)	≤ 1 % hm.	Nařízení komise (ES) č. 152/2009, příloha III, postup N
Obsah dusíkatých látek (hrubého proteinu, CP)	≥ 35 % hm.	Nařízení komise (ES) č. 152/2009 příloha III, postup C
Rozpustný protein (SP)	≤ 18 % CP	Licitra et al. Animal Feed Science and Technology 57 (1996)
UDP 8	≥ 60 % CP	Shannak et al. Animal Feed Science and Technology 85 (2000)

Řepkový šrot extrudovaný vyhovuje Vyhlášce Ministerstva zemědělství č. 295/2015 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb. o krmivech, ve znění pozdějších předpisů a splňuje požadavky na nejvyšší přípustná množství nežádoucích látek stanovených Směrnicí Evropského Parlamentu a Rady 2002/32/ES, ve znění pozdějších předpisů.

Vyroben z řepky 00 postupem podle certifikovaného systému GMP+ B1.