

## P r o d u k t o v ý   l i s t

**Výrobek: Krmná surovina – Řepkový extrudovaný šrot By+**

Parametr	Hodnota	Zkušební metody
Vzhled šrotu	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 zjistitelné; nepřipouští se pach závadný (hnilobný, plísňový, zatuchlý a spálený)	ČSN 46 7092 - 41
Sypná hmotnost	450 – 550 kg/m <sup>3</sup>	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)	≥ 32,2 % hm.	Nařízení komise (ES) č.152/2009, příloha III, postup C
Rozpustný protein (SP)	≤ 14 % CP	Licitra et al. Animal Feed Science and Technology 57 (1996)
UDP 8	≥ 70 % CP	Shannak et al. Animal Feed Science and Technology 85 (2000)
nXP	≥ 315 g/kg	Lebzien et al., 1996
Lysin	23,36 g/kg	LKS FMUAA 213
Methionin	7,74 g/kg	LKS FMUAA 213

Řepkový šrot extrudovaný vyhovuje Vyhláске 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.

Vyrobena z řepky 00 postupem podle certifikovaného systému GMP+ B1

PREOL je držitelem certifikátu GMP+ B1:

- Krmivo k dodání je zajištěno GMP+ FSA;
- V případě nákupu krmiva včetně dopravy platí: Dodané krmivo je zajištěno GMP+ FSA.

Registrační číslo výrobce krmiv aCZ 800 238-01.

Krmná surovina dle (EU) č. 68/2013: č. 2.14.7 Řepkový extrahovaný šrot (moučka) krmný, extrudovaný

S přídatkem krmné suroviny – Glycerin surový – do 1% hmotnostního obsahu

GMP+ kód: 2.130 Rape seed meal, extruded

Neobsahuje geneticky modifikované organizmy.

Datum minimální trvanlivosti: 6 měsíců od data expedice uvedeného v dodacím listě.

Určeno k přímému zkrmování nebo pro výrobu krmných směsí.

Vypracoval: 8.4.2019 Vedoucí laboratoře Ing. D. Mazurová	Ověřil: 8.4.2019 Specialista systémů řízení Ing. K. Vytrhlíková	Ověřil: 8.4.2019 Výrobní ředitel Ing. S. Jiřík	Schválil: 8.4.2019 Obchodní ředitel Ing. J. Vytrhlík
--	---	--	--