

Zákazník: **Martypet s.r.o.**
 Peroutková 290/5
 60200 Brno

Protokol o zkoušce . 6610/2022

ísla vzork : 8520-8531,8965-8970

Místo odb ru**:

Datum p íjmu: 6.6.2022

Odb r provedl**: 3.6.2022, zákazník

Datum zahájení analýz: 6.6.2022

Doprava vzorku: eská pošta

Datum dokon ení: 16.6.2022

Klasifikace vzorku: Krmivo

Vzorek	Klasifikace vzorku	Up esn ní vzorku
8520	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8521	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8522	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8523	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8524	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8525	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8526	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8527	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8528	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8529	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8530	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8531	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8965	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8966	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8967	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8968	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8969	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko
8970	Krmivo	Louie ku ecí s rýží, 400g, šarže 27736 KB2911010, ko

Název zkoušky	Jednotky	Výsledek	Limity	Metoda	Nejistota m ení
8520/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	8,58		(extrak n)	*
8521/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	12,8		(extrak n)	*
8522/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	6,7		(extrak n)	*
8523/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	14,5		(extrak n)	*
8524/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	7,42		(extrak n)	*
8525/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	10,9		(extrak n)	*
8526/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	8,12		(extrak n)	*
8527/2022	Krmivo				
Hrubý tuk	% ve vzork	11,5		(extrak n)	*

8528/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	6,74	(extrak n)	*
8529/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	13,4	(extrak n)	*
8530/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	5,56	(extrak n)	*
8531/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	13,9	(extrak n)	*
8965/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	11	(extrak n)	*
8966/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	8,51	(extrak n)	*
8967/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	9,26	(extrak n)	*
8968/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	9,95	(extrak n)	*
8969/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	11,2	(extrak n)	*
8970/2022	Krmivo			
Hrubý tuk	% ve vzork	11,3	(extrak n)	*

* mimo rozsah akreditace dle SN EN ISO/IEC 17025:2005.

** Informace dodané zákazníkem. Výsledky se vztahují ke vzorku tak jak byl přijat.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených podmínek. Bez písemného souhlasu laboratoře může být protokol reprodukován pouze celý. Pokud jsou uvedeny nejistoty měření tak se netýkají hodnot menších než mez stanovitelnosti a nezahrnují nejistotu vzorkování. Výsledky zkoušek jsou uváděny s nejistotou měření vyjádřenou jako rozšířená nejistota s koeficientem rozšíření $k=2$ (pro hladinu významnosti 95%).

Není-li uvedeno jinak, provádí se zkoušky na adrese laboratoře uvedené výše, vyjma zkoušek prováděných na místě při odběru vzorku.

Písek, 16.6.2022

Ing. Josef Němec
chemická a mikrobiologická laboratoř
U Ovčína - Nový Dvůr
397 01 Písek
IČ:74876392, DIČ:CZ7003171252

Ing. Josef Němec
vedoucí laboratoře

