

Zákazník: **QuickTea.cz**
U Lípy 855
549 01 Nové M sto nad Metují

Protokol o zkoušce . 10024/2024

íslo vzorku: 11294
Místo odb ru**: Nové M sto nad Metují
Up esn ní místa odb ru**:
Odb r provedl:** zákazník, 08.07.2024,
Zp sob odb ru:
Doprava vzorku: Svozová linka laborato e
Klasifikace vzorku: Potraviny, TeaShot ENERGY

Datum p íjmu: 4.7.2024
Datum zahájení analýz: 8.7.2024
Datum dokon ení: 26.7.2024

Název zkoušky	Jednotky	Výsledek	Limity	Nejistota m ení	Metoda
Sodík (Na)	g/100g vzorku	<0,01			IM 30 AAS *
Cukr	g/100g vzorku	2,16		±13 %	SOP 39 (SN 560246-18, SN 560130-5, SN 560116-7, SN 560512-15, SN 467092-22)
Bílkovina	g/100g vzorku	0,123		±5 %	SOP 6 (SN 46 7092-4, Javorský P., Kre mar F.: Chem. rozbor v zem. lab., Praha 1987,37-43)
Tuk celkový	g/100g vzorku	<0,10			SOP 29 (SN ISO 1443)
Sacharidy	g/100g vzorku	2,16		±13 %	SOP 38
Energetická hodnota - kcal	kcal/100g	9,1		±10 %	SOP 40 (Na ízení Evropského parlamentu a Rady (EU) . 1169/2011)
Energetická hodnota - kJ	kJ/100g	38,81		±10 %	SOP 40 (Na ízení Evropského parlamentu a Rady (EU) . 1169/2011)
S l dle Na	g/100g vzorku	<0,03			*

* mimo rozsah akreditace dle SN EN ISO/IEC 17025:2018.

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

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených p edm t . Bez písemného souhlasu laborato e m že být protokol reprodukován pouze celý. Pokud jsou uvedeny nejistoty m ení tak se netýkají hodnot menších než mez stanovitelnosti a nezahrnují nejistotu vzorkování. Výsledky zkoušek jsou uvád ny s nejistotou m ení vyjád enou jako rozší ená nejistota s koeficientem rozší ení k=2 (pro hladinu významnosti 95%).

Není-li uvedeno jinak, provádí se zkoušky na adrese laborato e uvedené výše, vyjma zkoušek provád ných na míst p í odb ru vzorku.

Písek, 26.7.2024



Ing. Josef Nmec
vedoucí laboratoře

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "J. Nmec".