



EKOCENTRUM OVALAB, s.r.o.

Zkušební laborato EKOCENTRUM OVALAB
Zkušební laborato . 1162 akreditovaná IA
podle SN EN ISO/IEC 17025:2018
Martinovská 3248/166, Martinov, 723 00 Ostrava
tel. +420 596 963 791, mobil +420 734 847 929
e-mail: info@ekocentrum.net, www.ekocentrum.net

Strana : 1 / 2

PROTOKOL O ZKOUŠCE . P 891

ZÁKAZNÍK :WETYZO, s.r.o.

**Horní 729/31
700 30 Ostrava - Hrab vka**

Zakázka : **570/P**
Datum p íjetí zakázky : 16.4.2026

Údaje o vzorcích :

Odb r vzorku : zákazník
Vzorky odebral : WETYZO, s.r.o.

Seznam vzork	
íslo vzorku	Ozna ení a popis vzorku
P 891	Vzorek tobolky

Výsledky vyšet ení

P 891 Datum provedení zkoušek: 22.4.2026 - 23.4.2026

Anorganické složky (odpovídá Mgr. Jana Tvarožková)		P 891
Parametr	Jednotka	Hodnota n. %
Ho ík (Mg)	mg/kus	110 10%
Pr m rná hmotnost kusu	g	0,972

Uvád ná rozší ená nejistota m ení se uvádí jako kombinovaná standardní nejistota m ení vynásobená koeficientem pokrytí k=2 tak, že pravd podobnost pokrytí odpovídá p íbližn 95% . Do nejistoty není zapo ten vliv vzorkování.
- u hodnot ozna ených * se jedná o absolutní nejistotu v jednotkách výsledku

Použité analytické metody

Parametr	Akreditace	Název metody	Identifikace metody
Ho ík (Mg)	A	Stanovení prvku metodou ICP-OES	SOP A-01-1 ICP-OES (SN 56 0065)
Pr m rná hmotnost kusu	A	Stanovení pr m rné hmotnosti kusu.	SOP C-100 (EP, I. 2.9.5)

Akreditace : A - metoda v rozsahu akreditace, N - metoda mimo rozsah akreditace, SA - výsledky od externího poskytovatele,

Prohlášení:

Výsledky se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokole. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat do zkušební laboratoře. Zkušební laboratoř EKOCESTRUM OVALAB, neodpovídá za odběr vzorku a za správnost údajů dodaných zákazníkem vztahující se ke vzorku. Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku. Data dodaná zákazníkem, která mohou mít vliv na správnost výsledků zkoušek jsou uvedena v poznámce. Místo provádění laboratorních činností je totožné s adresou laboratoře uvedenou v hlavičce. Vzorky dodané na chemickou analýzu jsou v laboratoři uchovány 14 dní od vytištění tohoto protokolu, pokud nebylo písemně dohodnuto se zákazníkem jinak.

Protokol zpracoval : Šimánková Jana

Protokol schválil :

V Ostravě dne : 24.4.2026

Ing. Jiří Pavelka
vedoucí laboratoře

Rozdáván:

1x WETYZO, s.r.o.

1x EKOCESTRUM OVALAB, s.r.o.

Konec protokolu o zkoušce
