



# INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín

ZKUŠEBNÍ LABORATOŘ DIVIZE ZKUŠEBNICTVÍ

vystavuje

## ATEST

### č. 472112772-01

na vzorky:

### rPET regranulát 1/2019

zákazník:

**Investate Management s.r.o.**

**Preslova 73, 602 00 Brno, Czech Republic**

**IČ: 47783311**

Vydáno pro:

**rPET InWaste s.r.o.**

**Preslova 73, 602 00 Brno, Czech Republic**

**IČ: 03212025**

#### Vyhodnocení stanovených parametrů vzorku:

Hodnocené technické parametry uvedené na stranách 3 – 6 tohoto atestu vyhovují hygienickým požadavkům na **výrobky z plastů** daným **Nařízením komise (EU) č. 10/2011 z 14. ledna 2011** o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami, ve znění pozdějších předpisů.

#### Podmínky kontaktu:

- Dlouhodobé skladování vodných, kyselých a alkoholických (obsah alkoholu do 50% obj.) typů potravin přesahující 6 měsíců při pokojové a nižší teplotě včetně podmínek plnění za tepla a/nebo možnosti zahřátí až na  $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$  po maximální dobu  $t = 120/2^{(T-70)/10}$  minut.
- Poměr 60cm<sup>2</sup>/100g a více potravin

Hodnocené vzorky splňují požadavky na limitní hodnoty pro migraci látek omezených specifickým migračním limitem (SML):

- Dle přílohy I Nařízení komise 10/2011: viz str. 2
- Dle přílohy II Nařízení komise 10/2011: kovy (Al, Ba, Co, Cu, Fe, Li, Mn, Ni, Zn) a primární aromatické aminy

Hodnocené vzorky splňují obecné požadavky dané **článkem 3 Nařízení Evropského parlamentu a rady 1935/2004** o materiálech a předmětech určených ke styku s potravinami.

Součástí atestu není posouzení výchozích surovin dle požadavků článku 5 a přílohy č. 1 Nařízení 10/2011.

Atest byl vystaven na základě akreditovaného zkušebního protokolu č. 472112772-02 vydaného dne 30. 1. 2020.

**Datum vystavení:** 30. 1. 2020

**Platnost atestu do:** 31. 1. 2023



**Ing. Jiří Samsonek, Ph.D.**  
vedoucí zkušební laboratoře

#### *Podmínky použití Atestu a související informace:*

1. Atest se vztahuje pouze ke vzorku námi zkoušenému.
2. Atest zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých materiálů a norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do data platnosti Atestu.
3. Pokud se na výrobek vztahují další požadavky národních nebo EU legislativních předpisů, ATEST nenahrazuje postupy a dokumenty nezbytné k posouzení shody s těmito předpisy