



Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, držiteľ certifikátu ISO 9001/2008  
Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava  
Geoanalytické laboratóriá  
Referenčné laboratórium MŽP SR pre geológiu a ŽP  
Markušovská cesta 1, 052 01 Spišská Nová Ves, tel., fax : 053 4426096



# CERTIFIKÁT

## PRE POSÚDENIE ŠPECIFIKÁCIE DREVNÝCH PELIET podľa normy STN EN ISO 17225 - 2

**Certifikát o skúške:** 388/ 2016

**Objednávateľ:** ISSA, spol. s.r.o.,  
036 01 Martin, Flámska 1

**Popis vzorky:** biopalivo - kusové drevné pelety svetlohnedej farby

Posúdenie zhody výsledkov skúšok s požiadavkami normy STN EN ISO 17225-2 pre nepriemyselné používanie drevných peliet:

Vzorka drevných peliet **vyhovuje** požiadavkám normy pre všetky palivové triedy kvality vo všetkých normatívnych parametroch – **dĺžka, priemer, sypná hmotnosť, jemný podiel, mechanická odolnosť, voda, popol, výhrevnosť, síra, chlór, dusík, arzén, kadmium, chróm, meď, ortuť, olovo, zinok a nikel.**

Posúdenie zhody výsledkov skúšok s požiadavkami normy STN EN ISO 17225-2 pre priemyselné používanie drevných peliet:

Vzorka drevných peliet **vyhovuje** požiadavkám normy pre všetky palivové triedy kvality vo všetkých normatívnych parametroch – **dĺžka, priemer, sypná hmotnosť, jemný podiel, mechanická odolnosť, voda, popol, výhrevnosť, síra, chlór, dusík, arzén, kadmium, chróm, meď, ortuť, olovo a zinok.**

Príloha: Certifikát o skúške č. 388/ 2016

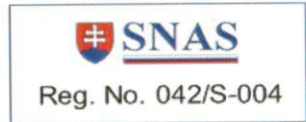
Spišská Nová Ves, 9. jún 2016

Ing. Daniela Mackových, CSc.  
vedúca odboru geoanalytických laboratórií

Poznámka: Certifikát posúdenia špecifikácie drevných peliet sám osebe neznamená v žiadnom prípade schválenie výrobku orgánom udeľujúcim certifikáciu alebo akýmkoľvek iným orgánom.



State Geological Institute of Dionýz Štúr, Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava  
Geoanalytical Laboratories  
Accredited Testing Laboratory  
Reference Laboratory of Ministry of the Environment of the Slovak Republic  
Markušovská cesta 1, 052 01 Spišská Nová Ves, Slovak Republic  
tel., fax : 0042153 4426096



# CERTIFICATE

## FOR EXAMINATION OF WOODEN PALLETS SPECIFICATIONS according to standard STN EN ISO 17225 - 2

**Test certificate:** 388/ 2016

**Customer:** ISSA, spol. s.r.o.,  
036 01 Martin, Flámska 1

**Sample description:** biofuel – light brown wooden pallets in parts

Examination of the test results conformity with requirements of the standard  
STN EN ISO 17225-2 for non-industrial use of wooden pellets:

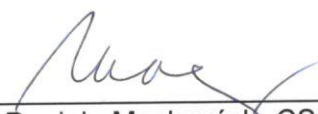
The sample of wooden pellets satisfies the requirements of standards for all fuel grade in all normative parameters – **length, diameter, bulk density, fine fraction, mechanical strength, water, ash, heating value, sulfur, chlorine, nitrogen, arsenic, cadmium, chromium, copper, mercury, lead, zinc and nickel.**

Examination of the test results conformity with requirements of the standard  
STN EN ISO 17225-2 for industrial use of wooden pellets:

The sample of wooden pellets satisfies the requirements of standards for all fuel grade in all normative parameters – **length, diameter, bulk density, fine fraction, mechanical strength, water, ash, heating value, sulfur, chlorine, nitrogen, arsenic, cadmium, chromium, copper, mercury, lead, zinc.**

Addition: Test certificate n. 388/ 2016

Spišská Nová Ves, 9. June 2016

  
Ing. Daniela Mackových, CSc.  
Head of Geoanalytical Laboratories

Note: Examination certificate of wooden pallets specifications, in itself does not mean in any case authorization from the authorities granting certification or any other authority.