



Entwicklungs- und Prüflabor  
Holztechnologie GmbH

Zellescher Weg 24 · D-01217 Dresden

[www.eph-dresden.de](http://www.eph-dresden.de)

Durch die Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH  
nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium



DEUTSCHES  
AKKREDITIERUNGSSYSTEM  
PRÜFWESEN GMBH  
DAP-PL-1033.00



# OSVĚDČENÍ O ZKOUŠCE

**CT-09-01-23-02**

- Produkt:** Středně zhuštěná dřevovláknitá deska dle DIN EN 622-5, jmenovitá tloušťka 6 – 40 mm
- Firma:** PFLEIDERER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG  
Ludwigstraße 43, 63667 Nidda
- Zadání:** Nezávislá kontrola MDF týkající se obsahu PCP a lindanu v rámci Smlouvy o nezávislé kontrole č. FA/97/11/27
- Zkušební metoda:** Pentachlorfenol (PCP): standard institutu ihd-W 409  
 $\gamma$ -hexachlorcyklohexan (Lindan): standard institutu ihd-W 410
- Zkušební protokol:** Protokol o kontrole 235001 ze dne 23. ledna 2009
- Výsledek zkoušky:** Zkoušené desky MDF neobsahují PCP ani lindan. Splňují tedy pro PCP bezpečně požadavky na mezní hodnoty podle § 1 (15) německého nařízení o zákazu chemikálií (ChemVerbotsV) a nepodléhají označovací povinnosti podle DIN EN 13 986. Dále vyhovují předepsané hodnotě pro lindan dle Všeobecných nařízení pro jakost a kontrolu RAL-GZ 430.
- Platnost:** Toto osvědčení o zkoušce platí pro kontrolní období do července 2009

Drážďany, 23. ledna 2009

Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter

(vedoucí zkušební laboratoře)

(odpovědný pracovník)