

## E DIN EN 14961-2:2010-07

Bestimmung	Prüfvorschrift	EUR
Maße (Länge und Durchmesser)	-	10,00
Wassergehalt	DIN EN 14774-2	15,00
Aschegehalt (550 °C)	DIN EN 14775	15,00
Mechanische Festigkeit	DIN EN 15210-1	65,00
Feinanteil (< 3,15 mm)	DIN EN 15149-2	10,00
Heizwert	DIN EN 14918	60,00
Schüttdichte	DIN EN 15103	20,00
Stickstoffgehalt	DIN CEN/TS 15104	35,00
Schwefelgehalt	DIN CEN/TS 15289	35,00
Chlorgehalt	DIN CEN/TS 15289	35,00
Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Nickel, Zink	DIN CEN/TS 15297	60,00
Ascheschmelzverhalten	DIN CEN/TS 15370-1	150,00
<b>Analysenpaket E DIN EN 14961-2</b>		<b>435,00</b>

## Holzpresslinge und Holzbriketts DIN 51 731

Bestimmung	Prüfvorschrift	EUR
Maße (Länge und Durchmesser)	-	10,00
Rohdichte	DIN 52 182	20,00
Wassergehalt	DIN 51 718	15,00
Aschegehalt	DIN 51 719	15,00
Heizwert, unterer	DIN 51 900-2	40,00
Schwefelgehalt	DIN 51 724-1	35,00
Stickstoffgehalt	DIN 51 722-1	35,00
Chlorgehalt	DIN 51 727	35,00
Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Zink	ICP / AAS	55,00
EOX	DIN 38 414-17	45,00
<b>Analysenpaket DIN 51 731</b>		<b>275,00</b>

### Sonderparameter:

Ascheschmelzverhalten	DIN 51 730	150,00
-----------------------	------------	--------

## Holzpresslinge DINplus Zertifizierungsprogramm (bis 2010)

Bestimmung	Prüfvorschrift	EUR
Maße (Länge und Durchmesser)	-	10,00
Rohdichte	DIN 52 182	20,00
Wassergehalt	DIN 51 718	15,00
Aschegehalt	DIN 51 719	15,00
Heizwert, unterer	DIN 51 900-2	40,00
Presshilfsmittel	-	*
Abrieb	Ligno-Tester LT II	65,00
Schwefelgehalt	DIN 51 724-1	35,00
Stickstoffgehalt	DIN 51 722-1	35,00
Chlorgehalt	DIN 51 727	35,00
Arsen, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Blei, Zink	ICP / AAS	55,00
EOX	DIN 38 414-17	45,00
<b>Analysenpaket DINplus</b>		<b>330,00</b>

\* Die Quantifizierung der Presshilfsmittel erfolgt im Rahmen der Fremdüberwachung überstellernachweise

Eine qualitative Beurteilung (Stärkenachweis) kann nach Absprache im Labor erfolgen

# Holzpresslinge und Holzbriketts ÖNORM M 7135

Bestimmung	Prüfvorschrift	EUR
Maße (Länge und Durchmesser)	-	10,00
Rohdichte	DIN 52 182	20,00
Wassergehalt	DIN 51 718	15,00
Aschegehalt	DIN 51 719	15,00
Heizwert, unterer	DIN 51 900-2	40,00
Presshilfsmittel	-	*
Abrieb	Ligno-Tester LT II	65,00
Schwefelgehalt	DIN 51 724-1	35,00
Stickstoffgehalt	DIN 51 722-1	35,00
Chlorgehalt	DIN 51 727	35,00
<b>Analysenpaket ÖNORM M 7135</b>		<b>235,00</b>

\* Die Quantifizierung der Presshilfsmittel erfolgt im Rahmen der Fremdüberwachung überstellernachweise

Eine qualitative Beurteilung (Stärkenachweis) kann nach Absprache im Labor erfolgen