

## ABWESENHEITSERKLÄRUNG RoHS

---

Datum / Rev.: 10. Januar 2020 <sup>(1)</sup>

Version 2.0

Produkte: untenstehende Halbzeuge

**PEEK Classix white**

**PEEK LSG** natur / schwarz / blau / gelb / rot

**PEEK CA30 LSG**

**PEEK LSG + FG** natur / schwarz

**PPSU LSG** schwarz BK937

**PPSU LSG** natur NT15

**PPSU LSG** blau BU1027

**PPSU LSG** rot RD1018

**PPSU LSG** gelb YL1337

**PPSU LSG** grau GY1037

**PPSU LSG** grün GN1007

**PPSU LSG** orange OR1145

**PEI LSG** natur

**PSU LSG** natur

**PC LSG** natur

**POM-C LSG** natur / schwarz

**PP-H LSG** natur

---

Hiermit bestätigen wir nach bestem Wissen, dass weder bei der Rohstoffherstellung noch bei der Fertigung der obengenannten Halbzeuge, die in der **Richtlinie 2011/65/EU** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (**RoHS**), sowie deren Ergänzungen bis einschliesslich der delegierte Richtlinie (EU) 2019/1846 der Kommission, erwähnten gefährlichen Stoffe Blei, Quecksilber, Cadmium, sechswertiges Chrom, polybromierte Biphenyle (PBB), polybromierte Diphenylether (PBDE); Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP), Butylbenzylphthalat (BBP) Dibutylphthalat (DBP) oder Diisobutylphthalat (DIBP), absichtlich verwendet oder hinzugefügt <sup>(2)</sup> werden.

Weil die Anwesenheit obengenannter Stoffe nicht zu erwarten ist, wird ihre Abwesenheit von Cellpack AG, BBC Cellpack Technology nicht mittels systematischer Tests überprüft.

Zudem bestätigen wir hiermit, dass die obengenannten Halbzeuge keine Flammschutzmittel enthalten – Flammschutzmittel die polybromierte Biphenyle (PBB) oder polybromierte Diphenylether (PBDE) beinhalten könnten – oder Weichmacher – Weichmacher die Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP), Butylbenzylphthalat (BBP), Dibutylphthalat (DBP) oder Diisobutylphthalat (DIBP) beinhalten könnten – enthalten.

Somit werden die Anforderungen der **Richtlinie 2011/65/EU** erfüllt.

---

<sup>1)</sup> Diese Bescheinigung erlischt bei Änderung der betreffenden Gesetzgebung oder der Materialzusammensetzung.

<sup>2)</sup> „absichtlich verwendet oder hinzugefügt“ bedeutet „bewusst in der Zusammensetzung eines Werkstoffs versendet um die Herstellung zu erleichtern oder um eine bestimmte Eigenschaft, ein bestimmtes Aussehen oder eine bestimmte Qualität zu erzielen.“