



**Produktgruppe:** Biokunststoffe

## Lineal 30 cm aus Bio-Kunststoff

**ANTEIL NACHWACHSENDER ROHSTOFFE [%]:**  
100%

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

Auch Geodreiecke und Lineale können "Bio" sein - selbst wenn sie nicht aus Holz sind! Die zu 100 % aus PLA (Polymilchsäure) gefertigten Hilfsmittel für Schule und Büro präsentieren sich in leicht milchiger Optik und sind besonders stabil und langlebig.

Das Grundmaterial der 30 cm-Lineale besteht aus nachwachsendem, auf Maisstärke basierendem und recyclingfähigem Rohstoff (PLA - Polylactide). Mit Maßeinteilung und Bohrung. Die Herstellung erfolgt in Bayern.

**NACHHALTIGKEIT:**

keine Angaben

**ANWENDUNGSBEISPIELE:**

keine Angaben

**REFERENZEN:**

keine Angaben

**ART DER NACHWACHSENDEN ROHSTOFFE:**

PLA

**ZERTIFIZIERUNG KOMPOSTIERBARKEIT:**

nein

**LEBENSMITTELRECHTLICHE ZULASSUNG:**

nein

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**

keine Angaben

**OEKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN:**

keine Angaben

**AUSZEICHNUNGEN:**

keine Angaben

**PRODUKTHOMEPAGE:**

<https://www.memo.de/lineal-aus-bio-kunststoff-30cm-gelb-s2361>

**PREIS PRO EINHEIT:**

1,25

**EINZELHANDEL:**

ja

## Hersteller

---

**Firma:** memo AG  
**Strasse:** Am Biotop 6  
**PLZ Ort:** 97259 Greußenheim

**Telefon:** 09369/905-197  
**Email:** info@memo.de  
**Internet:** www.memo.de

**Ansprechpartner:** Claudia Silber  
c.silber@memo.de

**Firmenprofil:** Bereits mit Gütesiegeln ausgezeichnete Artikel werden bevorzugt im memo-Sortiment aufgenommen.

Stand: 18.08.2023

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.