

# CERTIFICATE

## Die Firma

**Nonomella GmbH**  
Bußmannstr. 18  
45896 Gelsenkirchen, GERMANY

wird die Autorisierung gemäß STANDARD 100 by OEKO-TEX® - Supplement „Spezialartikel“ dafür erteilt, die Marke STANDARD 100 by OEKO-TEX® „Spezialartikel“ zu verwenden. Grundlage dafür ist unser Prüfbericht **21.0.62401**.



## für folgende Artikel zu führen:

**Federwiege NONOMO® aus 100 % Baumwollgewebe, weiß, rohweiß, reaktiv gefärbt, teilweise mit Pigmentdruck, inkl. Zubehör (Band und Kordel aus Baumwolle, Füllung aus Polyester, Nähgarn, Stickgarn inkl. Stickvlies, Druckknopf, Klettverschluss, gewebtes und bedrucktes Etikett, Lederpatch, diverse Metallteile und ein Eichenholzstab zur Aufhängung, Transporttasche mit Pigmentdruck oder Lederpatch); ausschließlich hergestellt aus nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® zertifizierten Materialien; Anhang 4; geprüft und zertifiziert gemäß STANDARD 100 by OEKO-TEX® – Supplement „Spezialartikel“**

Entsprechend den besonderen Bedingungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® – Supplements „Spezialartikel“ wurden verschiedene Komponenten des/der oben genannten Artikel(s) auf die Einhaltung der Anforderungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® getestet.

Die Prüfungen, die gemäß STANDARD 100 by OEKO-TEX® – Supplement „Spezialartikel“ durchgeführt wurden, haben gezeigt, dass gemäß des Standards geprüfte Artikelbestandteile den humanökologischen Anforderungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® entsprechen, der derzeit für die **Produktklasse I** (Babyartikel) gelten. Im Hinblick auf die nicht geprüften Artikelbestandteile kann keine Aussage getroffen werden.

Der Inhaber des Zertifikats, der eine Konformitätserklärung gemäß ISO 17050-1 abgegeben hat, verpflichtet sich, das OEKO-TEX® Prüfzeichen „Spezialartikel“ nur in Verbindung mit Produkten zu verwenden, die der anfangs geprüften Probe entsprechen. Die Konformität wird durch Audits verifiziert.

Es liegt in der alleinigen Verantwortung des Zertifikatsinhabers sicherzustellen, dass alle Komponenten des/der Spezialartikel(s) und des fertigen, marktreifen Endprodukts selbst die notwendigen gesetzlichen Anforderungen bzw. auch speziellen Anforderungen von Kunden/ Geschäftspartnern erfüllen.

**Dieses Zertifikat 21.0.62401 ist gültig bis 30.09.2022**

Boennigheim, 15.09.2021

  
Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm  
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

