

EU-Konformitätserklärung

Nach Anhang IX der Verordnung (EU) 2016/425

Diese EU-Konformitätserklärung bezieht sich auf das folgende Produkt:

Produktbezeichnung	Modell	Klassifizierung	Batch-Nummer
Partikelfiltrierende Halbmaske	9501	FFP2 NR	202010

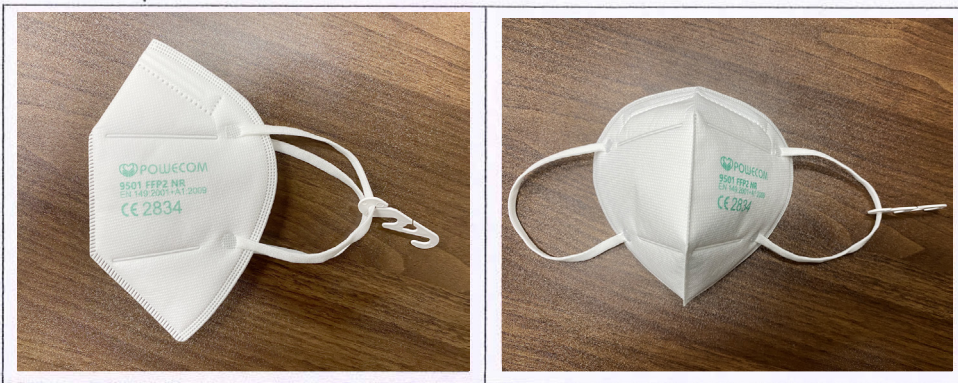
Vollständiger Name und Adresse des Herstellers sind wie folgt:

Name:	Guangzhou Powecom Labor Insurance Supplies Co., Ltd.
Adresse:	Floor 1, 3 and 4, Building 1, No.43, Tuanjie Road, Xinya Street, Huadu District, Guangzhou City, Guangdong Province, P.R. China

Diese EU-Konformitätserklärung ist in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Detaillierte Beschreibung der PSA zwecks Identifizierung und Nachverfolgbarkeit:

Weißer, partikelfiltrierende Halbmaske ohne Ventil



Das oben aufgeführte Produkt stimmt überein mit der Verordnung (EU) 2016/425 des europäischen Parlaments und des Rates über persönliche Schutzausrüstung.

Dabei wurden die nachfolgend aufgeführten Normen angewendet.

Nr.	Nummer als auch Ausgabedatum der Norm
1	EN 149: 2001+A1: 2009

Die notifizierte Stelle CCQS Certification Services Limited (NB 2834) hat die EU-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und darauf basierend die folgende Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt:

Nr.	EU-Baumusterprüfbescheinigung (Modul B) Zertifikatsnummer
1	CE-PC-200316-055-01-9B

Produktkategorie:

- Diese PSA fällt in die Kategorie II.
- Diese PSA fällt in die Kategorie III. Die Konformität mit dem Baumuster wird auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen (Modul C2) sichergestellt. Durchgeführt wird diese Prüfung von der notifizierten Stelle CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15, D15 AKK1, Ireland. (NB 2834)
- Diese PSA fällt in die Kategorie III. Die Konformität mit dem Baumuster wird auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess (Modul D) durchgeführt.

Unterschrift: Wilson

Datum: October 8, 2018

Firmenstempel: _____

