

## Produktdatenblatt Kimtech® Science Präzisionstücher - Zupfbox / Weiß /Groß - 7551

### Produktinformationen

<b>Art.-Nr. Lang</b>	07551202
<b>Art.-Nr.</b>	7551
<b>Produktbeschreibung</b>	Kimtech® Science Präzisionstücher - Zupfbox / Weiß /Groß
<b>Produktdatenblatt</b>	24.01.2023

### Verpackungsinhalt

<b>Verpackungsinhalt</b>	7551: 15 Spenderboxen x 198 Tücher = 2970 Tücher
<b>Verpackungsmaterial</b>	Papier
<b>Außenverpackung</b>	

Piktogramm	Stück	Abmessungen				Gewicht(kg)		
	Spenderbox	30.80	x	8.89	x	12.07	Länge x Breite x Höhe(cm)	0.15
	Tuch	31.00	x	28.50			Länge x Breite(cm)	

### Produktbeschreibung

Für Präzision, Stabilität und Langlebigkeit der Ausstattung im Labor ist eine effektive Reinigung von Geräten, Materialien und Arbeitsumgebungen unabdingbar. Kimtech® Science bietet Wischtücher für anspruchsvolle Aufgaben, die auf die Aufrechterhaltung der Sauberkeit in Laboren und anderen Arbeitsumgebungen ausgelegt sind. Die 1-lagigen Präzisionswischtücher für leichte Reinigungsarbeiten eignen sich für Aufgaben wie das Reinigen empfindlicher Glas- und anderer Geräte und Oberflächen. Objektive, Objektträger und optische Instrumente lassen sich mühelos reinigen. Die weichen, weißen Wischtücher aus 100 % reinen Fasern sind chemisch neutral, sehr saugfähig und daher zusammen mit Lösungsmitteln und Chemikalien einsetzbar. Dank der tragbaren Zupfbox, aus der die Wischtücher sauber und rasch entnommen werden können, eignen sich die Wischtücher auch für mobile Reinigungsarbeiten. Geeignet für den Einsatz in Labors in der Fertigung und im Gesundheitswesen sowie in Industriesektoren wie Optik, Laser-Technik und Elektronik, dazu fusselformig und weich – ideale Voraussetzungen für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben. Die Wischtücher nehmen Flüssigkeiten und Staub auf und sind zum Schutz gegen Fusseln und statische Entladungen antistatisch verpackt. 15 Spenderboxen mit je 198 Wischtüchern, 1-lagig, weiß (Gesamtanzahl 2.970)

### Produktmerkmale

- 15 Spenderboxen mit je 198 weißen, 1-lagigen Wischtüchern = 2.970 Tücher
- Fusselformig und saugfähig für besonders anspruchsvolle Reinigungsaufgaben und empfindliche Oberflächen
- Weiße Wischtücher aus 100 % reinen Fasern für leichte Reinigungsarbeiten
- Für Laborumgebungen der geeigneten Wischtüchern mühelos reinigen
- Bereitgestellt in hygienischer, benutzerfreundlicher Zupfbox
- Geeignet für Einsatzbereiche im Gesundheitswesen sowie in der Fertigung, Optik und Elektronik. Chemisch neutral und antistatisch

### Produktspezifikationen

<b>Faltung</b>	I	<b>Imprägniert</b>	Nein
<b>EAN (VE)</b>	10036000755128	<b>EAN (Pack)</b>	036000755121
<b>Primärfaser (%)</b>	100	<b>Bleichmethode</b>	ECF
<b>Technologie</b>	LDC	<b>Farbe</b>	Weiß

# Produktdatenblatt Kimtech® Science Präzisionstücher - Zupfbox / Weiß /Groß - 7551

Internationale Standards und Zertifizierungen

## Konzept / Plattform

### Safer Workplace

Wir wissen, dass die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter Ihre Top-Priorität ist. Sie können sich auf unsere Sicherheitslösungen verlassen.



### Productive Workplace

Der Erfolg unseres Unternehmens ist abhängig von der Effektivität unserer Arbeit. Unsere Lösungen helfen Ihnen Ihre Produktivität zu steigern.



## Verpackungsdetails

<b>Verpackungseinheit</b>	VE	<b>Nettogewicht (kg)</b>	2.91
<b>Bruttogewicht (kg)</b>	4.87	<b>Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)</b>	45.4 x 37.1 x 32
<b>Verpackungsmaterial Unterverpackung</b>	Cartonboard		

Palettentyp	LxBxH (m)	VE pro Lage	Lagen pro Palette	VE pro Palette
E3	1.20 x 0.80 x 2.00	5	5	25

## Allgemeine Informationen

It is the employer's responsibility to assess the risk of the task to be undertaken and determine the correct choice of wipers for the task. The manufacturer, Kimberly-Clark, does not accept any responsibility for the incorrect choice or misuse of wipers shown in this brochure. All care has been taken to ensure that the information contained herein is as accurate as possible at the time of publication, however errors may occur and legislation concerning personal protective equipment is under constant review and may change in the lifetime of this brochure. Accordingly, the specifications for the products may be subject to change. We would advise you to contact INFOFAX if you have any queries concerning the products shown or the suitability of such products for the particular task. Always dispose of used protective equipment in a safe and appropriate manner in accordance with European, National and Local environmental regulations

**Internetseiten** [www.kcprofessional.com](http://www.kcprofessional.com)

**Telefonnummer Customer Service** Für weitere Information kontaktieren Sie bitte den Kundendienst während der üblichen Bürozeiten  
0848 000 052

**Ursprungsland** USA