



# 多康 Matic®加长型擦手纸卷

颜色：白色



## 特点

- 加长型纸卷：补充频率更低
- 一次一张：减少消耗，更加卫生
- 用于满足基本需求的擦手产品
- 高性价比
- 多康方便提拿设计：便于打开、展平和运输



## 产品属性

编号	系统	卷长	卷宽	卷直径	内芯内径	层数	印花	压花	颜色
290059	H1 – 擦手纸卷系统	280 m	21 cm	19 cm	3.8 cm	1	否	否	白色

## 描述

多康 Matic®擦手纸卷系统（H1）容量大，适合学校和机场等人流量较大的洗手间。



# 多康 Matic®加长型擦手纸卷

颜色: 白色

## 装运数据

### 消费者单位

EAN	7322540661774
件数	1
材料	纸卡包装, 两端展露
高度	210 mm
宽度	190 mm
长度	190 mm
体积	7.6 dm <sup>3</sup>
净重	1646 g
毛重	1673 g

### 运输单位

EAN	7322540661835
件数	6
消费者单位	6
材料	纸箱
高度	247 mm
宽度	388 mm
长度	588 mm
体积	56.4 dm <sup>3</sup>
净重	9.88 kg
毛重	10.67 kg



# 多康 Matic®加长型擦手纸卷

颜色：白色

## 环保

### 成分

原浆

化学品

### 材料

原浆纤维

原浆纤维使用软木或硬木制成。通过采用亚硫酸盐或硫酸盐去木质的方法制成，即从纤维原料中去除木质素和树脂。

纤维漂白

漂白是对纤维的清洁过程，目的是让纸浆更亮白，同时也可得到一定纯度的纤维以便满足卫生产品的要求或在某些情况下满足食品安全的要求。

现阶段有多种漂白方法，如使用二氧化氯的 ECF（无元素氯）和使用臭氧、氧气和过氧化氢的 TCF（全无氯）漂白。

化学品

已对采用的制程和功能化学品从环保、职业健康、安全以及产品安全的角度进行评估。

使用的功能性化学品包括：

湿强度剂

干强度剂

着色剂 = 如果进行着色

固色剂

胶水 = 如使用

制程化学品包括：

去树脂剂

保护剂

扬克涂层

消泡剂

分散剂和表面活性剂

pH 和电荷控制

助留剂





# 多康 Matic®加长型擦手纸卷

颜色：白色

断裂处理化学品

助滤剂

## 食品接触

本产品遵循食品接触材料方面的法规要求，并经由第三方通过外部认证确认。本产品可安全用于擦拭食品接触面并偶尔可以短时间与食品接触。

包装

遵循包装和包装废弃指令（94/62/EC）：是

## 环保标签 = EU 生态标签

本产品未通过 EU 生态标签认证。

本产品已通过 FSC 认证。

发布日期：2013-10-03

修订日期：2014-05-23

爱生雅卫生产品公司，405 03 Göteborg，瑞典

## 生产

材料在德国 Kostheim 工厂生产和加工，并已通过 ISO 9001:2000、ISO 14001 和 EMAS 认证。

## 销毁

本产品主要用于个人卫生用途，可与家庭垃圾一同收集进行销毁。

