



H

Performance Characteristics

Property	Typical Value	Test Method*
Basis weight	191 g/m ²	1, TM20
Absorbency		
Sorpitive capacity	780 mL/m ²	1, TM20
Sorpitive rate	0.5 seconds	1, TM20
Property	Typical Value	Test Method*
LPC		
≥0.5 µm	4.5 x 10 ⁶ particles/m ²	1, TM22
Particles and fibers		
Particles 0.5–5.0 µm	2.0 x 10 ⁶ particles/m ²	1, 2, TM22
5.0–100 µm	134,000 particles/m ²	1, 2, TM22
Fibers >100 µm	105 fibers/m ²	1, 2, TM22
Nonvolatile residue		
IPA extractant	0.07 g/m ²	1, TM1
DIW extractant	0.01 g/m ²	1, TM1
Ions		
Sodium	0.09 ppm	1, TM18
Potassium	0.02 ppm	1, TM18
Chloride	0.08 ppm	1, TM18



***Источники**

- 1 – “Тестирование очищающих материалов, применяемых в чистых и иных помещениях с контролируемым уровнем загрязнения” IEST-RP-CC 004.3, Институт экологических наук и технологий, Роллинг Медоус, IL 2004; www.iest.org.
 - 2 – “Стандартная методика подсчета отличающихся по размеру частиц и волокон, отделяющихся от салфеток для чистых помещений, с использованием оптической и сканирующей электронной микроскопии” E2090-00, ASTM International, Западный Коншохокен, PA, 2000; www.astm.org.
- MT – означает метод тестирования ITW Texwipe — подробности предоставляются по запросу. Для этого свяжитесь с отделом обслуживания клиентов ITW Texwipe через сайт www.texwipe.com для получения копии.

Texwipe является единственной компанией из индустрии чистоты, работающей в ответствии со следующими сертификатами: ISO 9001:2000, 13485:2003, 14001:2004 и OHSAS 18001:1999.