

## 은성코퍼레이션, 초극세사 와이퍼 개발

은성코퍼레이션은 1-5 $\mu$ m급의 N/P 초극세사를 사용한 고수축 가공 초극세사 와이퍼를 독자적으로 개발했다고 12월28일 공시했다.

은성코퍼레이션은 “기존 극세사 와이퍼에 비해 40% 이상 밀도가 뛰어난 최고 등급의 클린룸용 와이퍼”라며 “높은 형태안정성과 흡수성 및 오염제거 능력 향상효과를 가진다”고 밝혔다.

또 “와이퍼 완제품뿐 아니라 가공지 형태로도 판매를 추진할 계획이며 연관기업과의 마케팅 제휴도 검토중”이라고 덧붙였다. (서울=연합뉴스 김중배 기자) <저작권자(c)연합뉴스-무단전재·재배포금지>

<화학저널 2005/12/29>