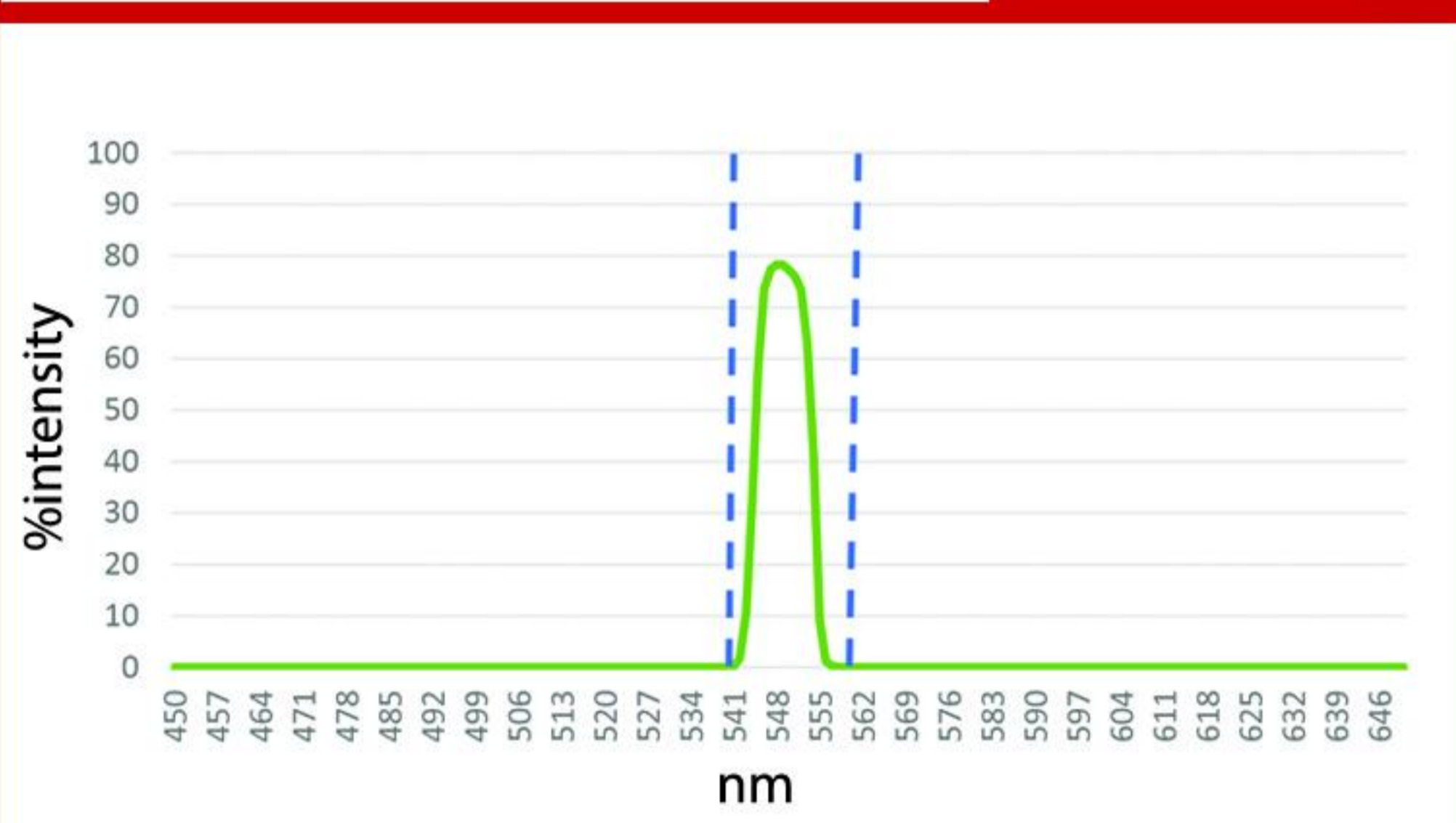
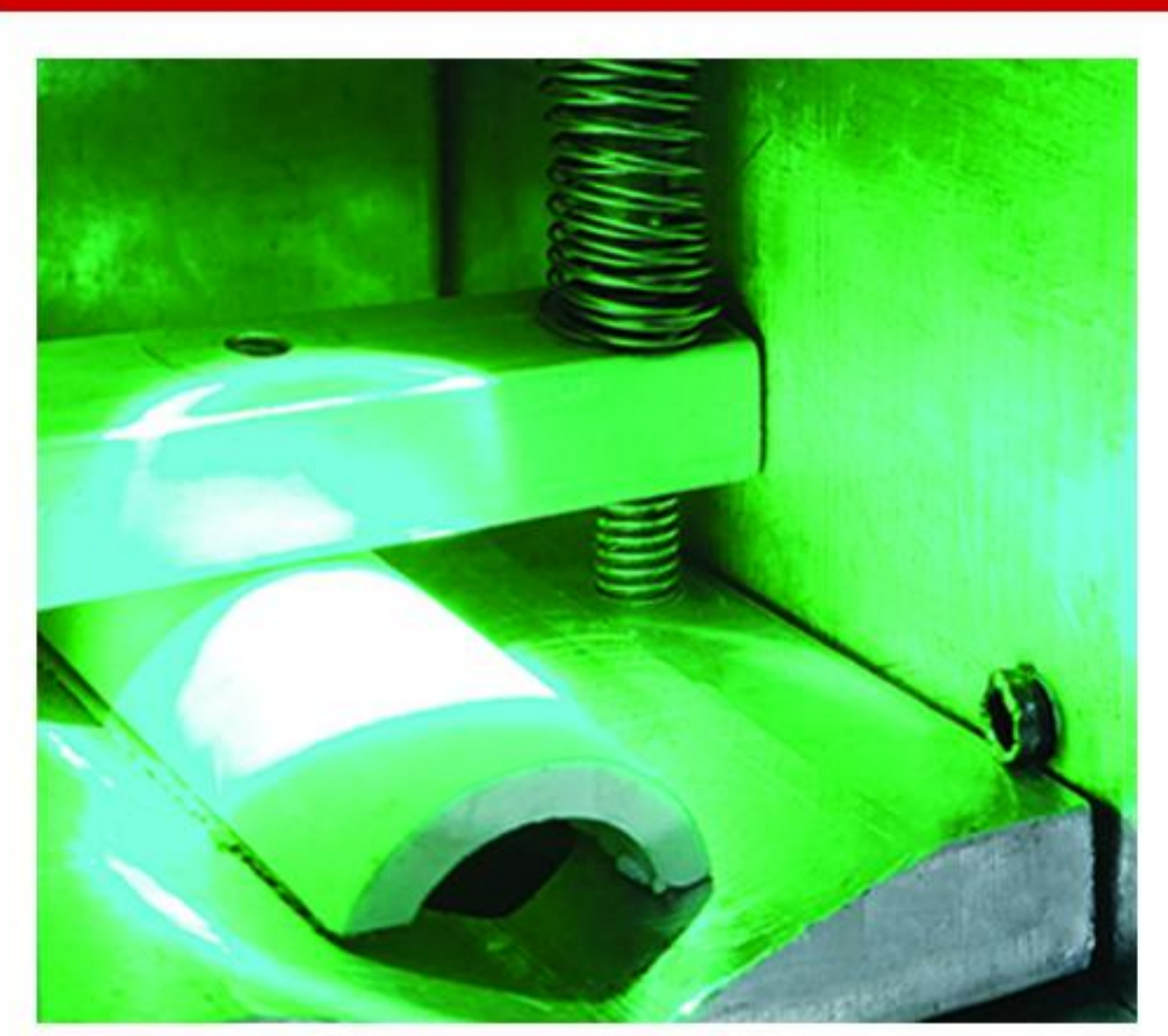


شرکت دانش بنیان آریانام

Arianam Eng.Co.Ltd.



دستگاه آزمون عبور نور

و ماتی سنجی

Opacity

تولید فیلتر جذبی نور مرئی مورد تایید  
مرکز آزمایشگاه اپتیک سازمان چها دانشگاهی صنعتی شریف.



### معرفی و دامنه‌ی کاربرد

در صنعت لوله و اتصالات پلاستیکی مورد مصرف در حوزه‌ی آبرسانی، به منظور جلوگیری از رشد جلبکها، میزان درصد نور عبوری از دیواره‌ی لوله و اتصالات نباید از حد مجاز مندرج در استاندارد ملی شماره ۲۰۴۸۶ بیشتر باشد.

**دامنه‌ی کاربرد دستگاه:** بررسی میزان کدر بودن دیواره‌ی لوله‌ها و اتصالات PP، PVC، PEX تک لایه و سایر قطعات پلاستیکی.



### مشخصات دستگاه

- مجهز به منبع نور با طیف نور مرئی
- مجهز به فیلتر جذبی نور با طیف نور عبوری در محدوده ۵۶۰ - ۵۴۰ نانومتر
- مجهز به نورسنج جهت اندازه‌گیری میزان نور عبوری از نمونه
- دارای دو عدد عدسی نوری جهت موازی نمودن نور
- دارای نگهدارنده‌ی مخصوص آزمون
- به کارگیری قطعات با کیفیت و دقت بالا به جهت حساسیت بالای آزمون
- سهولت در حمل دستگاه به جهت حجم کم و وزن پائین.
- قابل رقابت با دستگاه‌های وارداتی مشابه
- ابعاد دستگاه: ۴۷×۴۰×۳۳ سانتیمتر • وزن دستگاه: ۱۰ کیلوگرم • برق مصرفی: ۲۲۰V - ۵۰Hz



مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی

- ISIRI 20486
- ISO 7686



### شرکت دانش بنیان آریانام

آزمایشگاه پلیمر، طراحی و ساخت تجهیزات، بازرسی، آموزش

تهران - میدان توحید - خیابان نصرت غربی  
پلاک ۸۴ - ساختمان آریانام  
تلفکس: ۰۲۱-۶۶۹۱۱۰۵۶-۹  
واتساپ: ۰۹۳۸ ۲۹۳ ۴۹۶۹  
کدپستی: ۱۴۵۷۸۶۳۳۹۴  
وبسایت: www.arianam.com  
ایمیل: info@arianam.com