

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
แว่นตาป้องกันแสงเลเซอร์ ( Laser Safety goggles)

คุณสมบัติเฉพาะ

- ๑) กรอบแว่นทำจากไนลอน
- ๒) ตัวเลนส์ทำจากโพลีคาร์บอเนต สีเขียว
- ๓) ตัวแว่นน้ำหนักเบา ประมาณ ๔๒.๓ กรัม
- ๔) สามารถใช้ป้องกันแสงเลเซอร์ความยาวคลื่นในช่วงระหว่าง ๗๔๕ - ๑๑๐๐๐ nm
- ๕) มีความสามารถป้องกันแสงได้ระดับสูง
- ๖) เลนส์มีคุณภาพสูงทำให้สามารถมองเห็นได้ดี
- ๗) ได้รับมาตรฐานแว่นตาป้องกันแสงเลเซอร์ EN ๒๐๗, EN ๒๐๘
- ๘) ตัวแว่นมาพร้อมกับกล่อง ผ้าเช็ดแว่น และสายรัดแว่นตา

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. เป็นผลิตภัณฑ์จากทวีปยุโรป
๒. เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
๓. รับประกันอย่างน้อย ๑ ปี