



1615425L

依頼者名: エッセンバツハ光学ジャパン
 サンプル: マタル枠サングラス (ブラ・ライトピンクレンズ)

No.無し/1615-425 (テンプル印字: acunis 25) (左レンズ)

測定日: 令和03年12月22日

測定機器: 分光光度計 (島津製作所 UV-3100PC)

(参考)

分光透過率: 480nm=73.58%, 481nm=73.52%, 482nm=73.47%, 483nm=73.41%, 484nm=73.36%, 485nm=73.30%,
 486nm=73.24%, 487nm=73.19%, 488nm=73.12%, 489nm=73.06%, 490nm=72.98%, 491nm=72.94%,
 492nm=72.89%, 493nm=72.83%, 494nm=72.78%, 495nm=72.72%, 496nm=72.66%, 497nm=72.60%,
 498nm=72.55%, 499nm=72.50%, 500nm=72.43%, 501nm=72.40%, 502nm=72.37%, 503nm=72.31%,
 504nm=72.25%, 505nm=72.19%, 506nm=72.16%, 507nm=72.08%, 508nm=72.03%, 509nm=71.97%,
 510nm=71.89%, 511nm=71.83%, 512nm=71.75%, 513nm=71.68%, 514nm=71.62%, 515nm=71.53%,
 516nm=71.46%, 517nm=71.38%, 518nm=71.30%, 519nm=71.24% & 520nm=71.22%.

一般財団法人 日本眼鏡普及光学器検査協会

