

شماره: ۶۹۲۰.A
تاریخ: ۱۳۹۷/۰۵/۰۷
پیرست:

بسمل تعالی

جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
معاونت روابط کار

۲- کلاه ایمنی با نام تجاری MARY.S TOKEN بارنک زرد

ردیف	عنوان آزمون	نتیجه آزمون	مردود	مورد تأیید
۱	آزمون جذب ضربه (Shock Absorption) تحت شرایط دمایی $C +50^{\circ}$	نمونه پس از قرار گرفتن در شرایط دمایی $C +50^{\circ}$ تحت ضربهای با نیروی $50 \text{ } \ddot{\text{z}}\text{ol}$ قرار گرفته و حداقل نیروی انتقال یافته از کلاه در حد مجاز استاندارد بوده است.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۲	آزمون تفوذپذیری (Penetration) تحت شرایط دمایی $C +50^{\circ}$	نمونه فوق تحت شرایط آزمون تفوذپذیری پس از قرار گرفتن در شرایط دمایی $C +50^{\circ}$ مقاومت مطلوبی را نشان داده است.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۳	آزمون جذب ضربه (Shock Absorption) تحت شرایط دمایی $C -10^{\circ}$	نمونه پس از قرار گرفتن در شرایط برودتی $C -10^{\circ}$ تحت ضربهای با نیروی $50 \text{ } \ddot{\text{z}}\text{ol}$ قرار گرفته و حداقل نیروی انتقال یافته از کلاه در حد مجاز استاندارد می باشد.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۴	آزمون تفوذپذیری (Penetration) تحت شرایط دمایی $C -10^{\circ}$	نمونه فوق تحت شرایط آزمون تفوذپذیری پس از قرار گرفتن در شرایط برودتی $C -10^{\circ}$ مقاومت مطلوبی را نشان داده است.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

لذا با توجه به لحاظ کردن ضرایب ایمنی و آزمون های انجام شده ، کلاه فوق به عنوان کلاه ایمنی ، با استاندارد های مرتبط مطابقت دارد.

لازم به ذکر است این گواهینامه برای نمونه مورد تأیید به مدت یکسال اعتبار دارد و پس از آن مقتضی است نمونه ها مجدداً برای آزمون و صدور تأییدیه به این مرکز ارسال شوند.

