

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

این پرسشنامه به منظور آشنایی با امکانات و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی دارای استاندارد ملی در ۶ بخش تهیه گردیده است. اطلاعات این پرسشنامه جنبه محترمانه داشته و در سازمان ملی استاندارد ایران، ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز، وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزارت نفت نگهداری می‌شود.

۱- گلیات

۱-۱ نام واحد تولیدی:

۲-۱ نام فرآورده یا فرآوردهای تولیدی:

شماره استانداردهای ملی فرآوردهای تولیدی

۳-۱ نام تجاری:

۴-۱ نام فرآوردهای جانبی:

۵-۱ مالکیت و اداره کردن واحد تولیدی چگونه است؟

 نیمه خصوصی خصوصی دولتی

۶-۱ سال تأسیس:

۷-۱ شماره و تاریخ پروانه بهره‌برداری:

۸-۱ سایر مجوزهای صنعتی:

۹-۱ نشانی کارخانه / کارگاه:

۱۰-۱ نشانی دفتر مرکزی:

۱۱-۱ تلفن کارخانه / دفتر مرکزی:

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۱۲-۱ نام مدیر عامل:

۱۳-۱ نمودار سازمانی کارخانه (در سطح مدیریتی) (یک نسخه پیوست شود)

۱۴-۱ تعداد کل کارکنان و کارگران طبق لیست بیمه:

۱۵-۱ نام مسئول کنترل کیفیت کارخانه که پاسخگوی کیفیت در مقابل سازمان ملی استاندارد ایران و سایر ارگان‌های ذیربسط باشد و نام جانشین وی:

۱۶-۱ تعداد کارگران خط تولید:

۱۷-۱ ظرفیت اسمی تولید سالیانه کارخانه به تفکیک فرآورده:

۱۸-۱ میزان تولید سالیانه از محصولاتی که دارای پروانه کاربرد علامت استاندارد می‌باشد:

۱۹-۱ میزان تولید واقعی در دو سال گذشته به تفکیک محصول:

۲۰-۱ شما خط تولید با تعیین محل‌های کنترل کیفی (یک نسخه پیوست شود):

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۲۱-۱ در تولید محصول چند درصد کار (فرآیند) به صورت خودکار (اتوماتیک) انجام می‌گیرد:

۲- مواد اولیه

۱-۲ اطلاعات مواد اولیه مورد استفاده برای محصول یا محصولات (طبق جدول صفحه ۴):

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۲-۲ ویژگیهای مواد اولیه اصلی چیست و با چه ویژگیها و یا استانداردهایی مطابقت دارد؟

۳- تولید

۱-۳ نام مدیر تولید:

میزان تجربه:

مدرک تحصیلی:

۲-۳ تعداد افراد متخصص:

نام افراد متخصص	نوع تخصص	سابقه کار	مدرک یا درجه علمی	نوع مسئولیت

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

(در صورتی که برای هر یک از تخصصهای بالا کارشناس خارجی مشغول به کار است مشخص شود)

۳-۳ فهرست ماشین آلات اصل خط تولید با ذکر کشور سازنده و سال ساخت:

۴-۳ مراحل مختلف تولید به ترتیب فرآیند شرح داده شود:

۵-۲ روش تولید به چه نحو است؟

غیر پیوسته

پیوسته

۶-۳ درصد متوسط ضایعات تولید نهایی ذکر گردد:

۴- خدمات

روش تعمیر و نگهداری

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیندتولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۱-۴ آیا واحد تولیدی دارای نظام تعمیر و نگهداری جهت حفظ شرایط مناسب تولید می‌باشد؟

خیر بله

۵- کنترل کیفیت

۱-۵ آیا در نمودار سازمانی کارخانه واحدی به نام کنترل کیفیت وجود دارد؟

خیر بله

۲-۵ در صورت مثبت بودن جواب مشخصات افراد شاغل در واحد کنترل کیفیت را مشخص نمایید:

نام و نام خانوادگی	درجه علمی	میزان تجربه	نوع مسئولیت

۳-۵ در صورت فقدان واحد کنترل کیفیت چه بخشی وظایف این واحد را در کنار وظایف دیگر انجام می‌دهد؟

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۴-۵ روشهای بازرسی مواد اولیه (آزمایش - اندازه گیری) چیست؟

۵-۵ روش نمونه برداری از مراحل مختلف:

محصول تمام شده نیمه ساخته مواد اولیه

توضیح داده شود:

۶-۵ مناسب بودن آزمایشگاه از نظر موقعیت محلی و تجهیزات لازم در رابطه با نوع فرآورده شرح داده شود و نیز فهرست وسائل آزمایشگاهی ضمیمه گردد:

۷-۵ روش کالیبره کردن وسائل آزمایشگاهی شرح داده شود:

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحدهای فرآوری مشتقات نفتی

۸-۵ آیا آموزش کنترل کیفیت برای کارکنان صورت می‌گیرد؟ بله خیر

در صورت مثبت بودن مستندات ارائه شود:

۹- سایر موارد:

۱-۶ آیا روشی برای دریافت و رسیدگی به شکایات مشتریان در مورد کالاهای دارای علامت استاندارد دارد؟

۲-۶ آیا برنامه‌ای جهت ارتقاء کیفیت محصولات خود دارد؟

۳-۶ مشتریان عمدۀ محصولات خود را نام ببرید؟

۴-۶ محل‌های فروش و یا دفن ضایعات خود را با آدرس کامل مشخص نمایید:

امضاء مدیر عامل واحد تولیدی

پرسشنامه اطلاعات فنی و فرآیند تولید واحد های فرآوری مشتقات نفتی

جدول اطلاعات مواد اولیه مورد استفاده برای محصول یا محصولات