|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| مرحله بازرسی : |  | مواد |  | ساخت وتکمیل | |  | نصب |  | پروژه : | 146008 | | **محل بازرسی :** | | | | | | | | | | **نظریه نهایی :** | |
| نظریه بازرس : |  | مردود |  | دوباره کاری | |  | مرجوع | محصول : | فیلتردیسک | |  | | انبار |  | | سایت |  | | پیمانکار | |  | مردود |
|  | | | | | | | |  | زیر محصول : |  | | **توزیع نسخ:** | | | | | | | | | |  | اسقاط |
| سند مرجع - MR |  | | | | | | | مجموعه : |  | |  | کیفیت | | |  | طراحی | |  | | تولید |  | مرجوع |
| سند مرجع - نقشه |  | | | | | | | قطعه : |  | |  | انبار | | |  | تدارکات | |  | | فروش |  | دوباره کاری |
| سند مرجع – رویه |  | | | | | | | فرایند : |  | |  | برنامه ریزی | | |  | اداری | |  | | مالی |  | پذیرش ارفاقی |
| استاندارد |  | | | | | | | تأمین کننده : |  | | اقدام اصلاحی : | | | | |  | | | | | | |
| **شرح مغایرت** | | | | | **نظریه واحد اجرایی** | | | | | | **نظریه طراحی و مهندسی** | | | | | | **تعیین تکلیف** | | | | | | |
| از فیلتر میکرونی فیلتردیسک پرز رد می شود. | | | | | رینگ ثابت و دیسک متحرک دقیقا هم قطر و هم راستا هستند، مشکل بوجود آمده به دلیل آن است که بعضی قسمتهای نبشی نورد شده مربوط رینگ ثابت بیضی و دفرمه شده است. (واحد نصب)  .........................................................................  نبشی نورد شده ی رینگ ثابت، در محیط کارگاه به خط شده و هیچ گونه دفرمگی در آن وجود نداشته است.  احتمالا مورد پیش آمده به دلیل آسیب های وارده در بارگیری و انتقال به سایت رخ داده است.  پیشنهاد واحد تولید آن است که نبشی نورد شده، در محل سایت مجددا به خط شده و در صورت مشاهده دفرمگی، قبل از نصب اصلاح گردد.(تولید) | | | | | | به دلیل ساخت نامناسب رینگ ثابت و متحرک فیلتر دیسکی (هم قطر و هم مرکز نبودن دوتا رینگ) نوار هوابندی به طور کامل هوابنیدی نمیکند.  بنابراین لازم است تا دو عدد رینگ ثابت دقیقا هم قطر رینگ متحرک ساخته و جایگزین شود.  از طرفی مشکل در رفتن توری فیلتر میکرونی نیز وجود دارد.  لازم به ذکر است که به دلیل انحراف واحد تولید از نقشه فیلتر دیسکی و فیلتر میکرونی ارائه شده، می بایست دو عدد فیلتر دیسک کامل (به همراه فیلتر میکرونی)مطابق نقشه مهندسی ساخته و ارسال شود. | | | | | |  | | | | | | |
| **تاریخ و امضا**  **شولی 20/03/1402** | | | | | **تاریخ و امضا: : بهروزی 24/03/1402**  **پروانه 28/03/1402** | | | | | | **تاریخ و امضا**  **بیگی 20 /03/ 1402** | | | | | | **تاریخ و امضا** | | | | | | |