بسمه تعالی

**فرم بازدید**

تاریخ : نام واحد تولیدی:

**آلف- تقسیم بندی بخش ها:**  نام محصول:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نام بخش | مساحت | وضع ظاهری | ملاحظات |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

**ب- تعداد کارشناسان آزمایشگاه :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نام و نام خانوادگی | مدرک | سمت | ملاحظات |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |

* آیا آزمایشگاه فعال است ؟ بلی خیر
* آیا مسئول فنی دوره آزمایشگاهی مربوطه در این اداره را گذرانده است ؟ بلی خیر
* اظهار نظر کارشناسی در مورد صلاحیت آزمایشگاه :

**ج- ثبت نمونه های وارده در یک ماه:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نام نمونه |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

**د- واحد Q.C :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | شرح | بلی | خیر | ملاحظات |
| 1 | دستورالعمل استفاده از دستگاه |  |  |  |
| 2 | کالبراسیون |  |  |  |
| 3 | ثبت تعمیرات |  |  |  |
| 4 | تهویه |  |  |  |
| 5 | ثبت دما و رطوبت |  |  |  |
| 6 | ثبت دما و رطوبت دستگاههای واجد شرایط |  |  |  |
| 7 | روش آزمایشات یا SOP |  |  |  |
| 8 | کنترل آب مصرفی آزمایشگاه |  |  |  |
| 9 | شستشوی اضطراری |  |  |  |
| 10 | سیستم ضد حریق |  |  |  |
| 11 | وجود جعبه کمکهای اولیه |  |  |  |
| 12 | وجود راهنمای ایمنی حلالها و مواد شیمیایی |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | شرح | مطلوب | غیرمطلوب | ملاحظات |
| 13 | نگهداری صحیح نمونه های استاندارد |  |  |  |
| 14 | نگهداری صحیح مواد شیمیایی |  |  |  |
| 15 | نگهداری صحیح حلال های شیمیایی |  |  |  |
| 16 | نگهداری صحیح محلول های تهیه شده و معرف های شیمیایی |  |  |  |
| 17 | شرایط نگهداری نمونه ها جهت پایداری |  |  |  |
| 18 | نحوه دفع ضایعات |  |  |  |
| 19 | نحوه دفع آبهای صنعتی |  |  |  |

**ح – لیست دستگاههای آزمایشگاه:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نام بخش | نام دستگاه | مدل | وضعیت فعلی | کالیبراسیون | تاریخ | ملاحظات |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |

**خ – منابع مورد استفاده در آزمایشگاه ، کتب مرجع و جزوات استاندارد**

**ص – فرم گزارشات**

**مساحت کل آزمایشگاه و وضع مالکیت آن**

**آدرس:**

**تلفن:**

**فاکس:**