|  |
| --- |
|    |
|    |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| ((**بخش آرایشی و بهداشتی** )) |

|  |
| --- |
|  در ایدراین بخش فرآورده های بهداشتی و آرایشی مختلف شامل موارد زیر آزمایش می شوند : |
|   |
|  نموننمونه ها: |
|   |
| \*  :  شوینده ها:شامل مایع دستشویی و ظرفشویی، سفید کننده، تمیز کننده، لوله باز کن، شیشه پاک کن، گاز پاک کن، شامپوها، صابون ها\*  فرآورده های نساجی :  شامل انواع دستمال کاغذی، انواع پوشک بچه، پنبه هیدروفیل، انواع نوار بهداشتی، \* فرآ |
|  |
|   |
| آزمونآزمون ها:                    \*  بررسی های ظاهری شامل :  بو، حالت، فیلت (ناخالصی)                    \*  اندازه گیری ماده فعال آنیونی و آمفوتری                    \*  اندازه گیری PH                    \*  اندازه گیری میزان قلیایت در سفید کننده ها                    \*  اندازه گیری رطوبت و ماده خشک                    \*  اندازه گیری پایداری (در شامپو و مایع ظرفشویی و کرم ها)                    \*  میزان و نوع اسید در انواع تمیز کننده ها                    \*  تست مناسب بودن پرفراژ (جدا کردن آسان برگه های دستمال کاغذی)                    \*  تست پراکنش یا یکنواختی سطح برگه های دستمال کاغذی                    \*  اندازه گیری ابعاد فرآورده های نساجی                    \*  اندازه گیری زمان جذب آب در دستمال کاغذی                    \*  اندازه گیری درصد خاکستر در فرآورده های نساجی                    \*  آزمایش تعیین میزان هیدروژن پراکساید در اکسیدان |
|  |
|   |
|   |
| دس دستگاه های بخش:                    \*  دستگاه PH متر                    \*  ترازو با دقت 0001/0 گرم                    \*  دستگاه آون                    \*  یخچال                    \*  بن ماری                    \*  دستگاه ضخامت سنج (کولیس)                       \*  هیتر  |

 |

 |  |