|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | ((**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 | | |  |