



# I. 의뢰시험 > 1.역학(제품) 시험

## 1) 수납가구 (KS G 2020, V-체크마크 KAS)

| 시험항목                     | 시험방법                            | 시료조건       | 수량    | 수수료(원)  | 시험기간                   | 비고 |
|--------------------------|---------------------------------|------------|-------|---------|------------------------|----|
| 길이(L)                    | KS G 2020<br>KV-KS G<br>2020-01 | 상담 후<br>접수 | 1 SET | 2,000   | 20일 ~ 30일 /<br>대기일자 별도 |    |
| 높이(H)                    |                                 |            |       | 2,000   |                        |    |
| 깊이(D)                    |                                 |            |       | 2,000   |                        |    |
| 힘을 가하지 않은 상태에서의 안정성      |                                 |            |       | 40,000  |                        |    |
| 가동부분에 힘을 가하였을때의 안정성(수직력) |                                 |            |       | 40,000  |                        |    |
| 열린선반부의 선반에 힘을 가하였을때      |                                 |            |       | 40,000  |                        |    |
| 선반판 지지구의 강도              |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 선반판의 휨                   |                                 |            |       | 130,000 |                        |    |
| 걸이용 레일 지지구의 강도           |                                 |            |       | 130,000 |                        |    |
| 걸이용 레일의 휨                |                                 |            |       | 130,000 |                        |    |
| 상판 및 바닥판의 강도             |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 수직력                |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 수평력                |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 내구성                |                                 |            |       | 660,000 |                        |    |
| 서랍 및 레일의 강도              |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 서랍 및 레일의 내구성             |                                 |            |       | 660,000 |                        |    |
| 서랍의 급속 개폐                |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 서랍의 바닥판 변형               |                                 |            |       | 30,000  |                        |    |
| 구조 및 골조의 강도              |                                 |            |       | 56,000  |                        |    |
| 기본료                      |                                 |            |       | -       |                        |    |

## 2) 수납가구 (강도 및 내구성\_KS G ISO 7170)

| 시험항목           | 시험방법          | 시료조건    | 수량    | 수수료(원)  | 시험기간                | 비고 |
|----------------|---------------|---------|-------|---------|---------------------|----|
| 선반판 지지구의 강도    | KS G ISO 7170 | 상담 후 접수 | 1 SET | 2,000   | 20일 ~ 30일 / 대기일자 별도 |    |
| 선반판의 휨         |               |         |       | 2,000   |                     |    |
| 걸이용 레일 지지구의 강도 |               |         |       | 2,000   |                     |    |
| 걸이용 레일의 휨      |               |         |       | 40,000  |                     |    |
| 상판 및 바닥판의 강도   |               |         |       | 40,000  |                     |    |
| 여닫이문의 수직력      |               |         |       | 40,000  |                     |    |
| 선반판 지지구의 강도    |               |         |       | 30,000  |                     |    |
| 여닫이문의 수평력      |               |         |       | 130,000 |                     |    |
| 여닫이문의 내구성      |               |         |       | 130,000 |                     |    |
| 서랍 및 레일의 강도    |               |         |       | 130,000 |                     |    |
| 서랍 및 레일의 내구성   |               |         |       | 30,000  |                     |    |
| 서랍의 급속 개폐      |               |         |       | 30,000  |                     |    |
| 서랍의 바닥판 변형     |               |         |       | 30,000  |                     |    |
| 구조 및 골조의 강도    |               |         |       | 360,000 |                     |    |
| 기본료            |               |         |       | -       |                     |    |

## 3) 수납가구(안정성\_KS G ISO 7171)

| 시험항목                     | 시험방법          | 시료조건    | 수량    | 수수료(원) | 시험기간              | 비고 |
|--------------------------|---------------|---------|-------|--------|-------------------|----|
| 힘을 가하지 않은 상태에서의 안정성      | KS G ISO 7171 | 상담 후 접수 | 1 SET | 40,000 | 1일 ~ 7일 / 대기일자 별도 |    |
| 가동부분에 힘을 가하였을때의 안정성(수직력) |               |         |       | 40,000 |                   |    |
| 열린선반부의 선반에 힘을 가하였을때      |               |         |       | 40,000 |                   |    |
| 기본료                      | -             | 4,000   | -     |        |                   |    |



# I. 의뢰시험 > 1.역학(제품) 시험

## 6) 공동주택용 현관장 (단체표준\_SPS-KHFC 003-2075)

| 시험항목                     | 시험방법                 | 시료조건       | 수량    | 수수료(원)  | 시험기간                   | 비고 |
|--------------------------|----------------------|------------|-------|---------|------------------------|----|
| 길이(L)                    | SPS-KHFC<br>003-2075 | 상담 후<br>접수 | 1 SET | 2,000   | 20일 ~ 30일 /<br>대기일자 별도 |    |
| 전체높이(H)                  |                      |            |       | 2,000   |                        |    |
| 걸레받이높이(H)                |                      |            |       | 2,000   |                        |    |
| 깊이(D)                    |                      |            |       | 2,000   |                        |    |
| 힘을 가하지 않은 상태에서의 안정성      |                      |            |       | 40,000  |                        |    |
| 가동부분에 힘을 가하였을때의 안정성(수직력) |                      |            |       | 40,000  |                        |    |
| 열린선반부의 선반에 힘을 가하였을때      |                      |            |       | 40,000  |                        |    |
| 선반판 지지구의 강도              |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 선반판의 휨                   |                      |            |       | 130,000 |                        |    |
| 상판 및 바닥판의 강도             |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 수직력                |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 수평력                |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 여닫이문의 내구성                |                      |            |       | 360,000 |                        |    |
| 서랍 및 레일의 강도              |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 서랍 및 레일의 내구성             |                      |            |       | 360,000 |                        |    |
| 서랍의 급속 개폐                |                      |            |       | 30,000  |                        |    |
| 서랍의 바닥판 변형               |                      |            |       | 20,000  |                        |    |
| 문짝 열 · 냉반복               |                      |            |       | 80,000  |                        |    |
| 문짝 수축과 열저항               |                      |            |       | 53,000  |                        |    |
| 손잡이부착부의 강도               |                      |            |       | 50,000  |                        |    |
| 기본료                      |                      |            |       | -       |                        |    |