

| 현행 | 개정(안) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|----------|------|--|-----|-----|------|-------------|---|--|--|-------|--|---|--|-------|---|--|--|---|------|------|--|--|-----|-----|------|--------------------|----------|--|--|--------------|--|----------|--|--------------|----------|--|--|
| <p><input type="checkbox"/> 안전인증 대상 품목 (5) 1.~5. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 안전확인 대상 품목 (26) 1.~26. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 공급자적합성확인 대상 품목 (17) 1.~5. (생략) 6. 모터 달린 보드(공급자적합성확인기준 부속서 6)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">검사항목</th> <th colspan="3">결함내용</th> </tr> <tr> <th>경결함</th> <th>중결함</th> <th>최중결함</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 겉모양 및 구조</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. 성능</td> <td></td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 표시</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>7.~17. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 안전기준준수 대상 품목 (24) 1.~24. (생략)</p> | 검사항목 | 결함내용 | | | 경결함 | 중결함 | 최중결함 | 1. 겉모양 및 구조 | ○ | | | 2. 성능 | | ○ | | 3. 표시 | ○ | | | <p><input type="checkbox"/> 안전인증 대상 품목 (5) 1.~5. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 안전확인 대상 품목 (26) 1.~26. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 공급자적합성확인 대상 품목 (16) 1.~5. (생략) 6. 삭제 7.~17. (생략)</p> <p><input type="checkbox"/> 안전기준준수 대상 품목 (25) 1.~24. (생략) 25. 모터 달린 보드(안전기준 부속서 26)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">검사항목</th> <th colspan="3">결함내용</th> </tr> <tr> <th>경결함</th> <th>중결함</th> <th>최중결함</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2. 겉모양 및 구조</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. 성능</td> <td></td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 표시</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 검사항목 | 결함내용 | | | 경결함 | 중결함 | 최중결함 | 2. 겉모양 및 구조 | ○ | | | 2. 성능 | | ○ | | 3. 표시 | ○ | | |
| 검사항목 | | 결함내용 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 경결함 | 중결함 | 최중결함 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 겉모양 및 구조 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 성능 | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 표시 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 검사항목 | 결함내용 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 경결함 | 중결함 | 최중결함 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 겉모양 및 구조 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 성능 | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 표시 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |