

根据中华人民共和国电器电子产品有害物质限制使用管理对本产品进行了说明。
 This is an explanation for the Product based on "Control of pollution caused by Electrical and Electronic Products" in the People's Republic of China.
 中華人民共和国での電器電子製品の有害物質使用制限管理に基づき、製品について説明しています。

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保证期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 AQ740023, AQ740027, AQ740051

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保证期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 AQ7420, AQ7421

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

366973, 701901, 701902, 701903, 701904, 705926, 705927, 758917, 758933, 758960, 90080, 91020, 98035, 98040, 98071, 98072, 98073, 98074, 98075, 98076, 98077, 98078, 99014, 99031, 99073, B9108WA, RD031

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

701251, 701255, 701261, 701262, 701265, 701270, 701271, 701275, 720211, 720212, 720220, 720221, 720230, 720243, 720245, 720250, 720252, 720254, 720256, 720266, 720268, 720281, 720301, 760811, 760812, 760813, 760851, 760901, 760902, 760903, 91030, AQ4780

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 700986, 700987, 701927, 701936, 702911, 702912, 702928, 92015, AQ7282A, AQ7282G, AQ7282M, AQ7283A, AQ7283E, AQ7283F, AQ7283H, AQ7283K, AQ7284A, AQ7284H, AQ7285A, AQ7286A, AQ7286H, AQ7286J

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 739882, 739883, 739885

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 366921, 366922, 366923, 700972, 700976, 720942, 751512, 758919, 758921, 758923, 758924, 758931, 761951, 761952, 761953, 90045, 99021, 99022, 99045, 99046

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 框架 (金属) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 99009

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

245921, 245922, 366924, 366925, 366926, 366961, 700971, 701905, 701906, 701909, 701948, 701954, 701970, 701971, 701974, 705928, 720901, 720922, 758922, 758928, 758929, 761954, 761955, 761956, 90020B, 90021B, 90022B, 90023B, 90024B, 90030B, 90031B, 90032B, 90033B, 90050B, 90051B, 90055B, 90056B, 95020, 98020, 98026, 98064, 98082

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

91011

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 269918, 366945, 720923, 720941, 735454, 97060

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

735125, 735141, 735142, 735143, 735162, 96001, 96060, 96061, 96062, 96063, 96064, 96065, 96066, 96095, AQ2200112, AQ2200131, AQ2200132, AQ2200202, AQ2200212, AQ2200222, AQ2200312, AQ2200332, AQ23111A, AQ23112A, AQ23191A, AQ23202A, AQ23211A, AQ23212A, AQ23221A, AQ23311A, AQ23321A, AQ23332A, AQ23411A, AQ23412A, AQ23413A, AQ23421A, AQ23422A, AQ23811A, AQ2780, AQ2780V, AQ2781, AQ2781V, AQ2777B

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | × | × |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 96030, 96031, 96033

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

366946, 700929, 700939, 701917, 701918, 701928, 701929, 701930, 701931, 701932, 701933, 701937, 701938, 701939, 701940, 701943, 701944, 701945, 701946, 701947, 701949, 701953, 701955, 701956, 701957, 701958, 701977, 701978, 701988, 701989, 702902, 702906, 702907, 702915, 702916, 720930, 720931, 751552, 91017, AQ2200232, AQ2200242, AQ23291A, AQ23295A, AQ3550, CT1000, CT1000A, CT1000S, CT200, CT2000A, CT60, PM100

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 框架 (金属) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 线路板部件组装 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电缆 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 配件 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

278610, 278620, 279301, 279303, 751522, 751524, 98031

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

30031A, 30032A, AQ1000, AQ1210A, AQ1210D, AQ1210E, AQ1215A, AQ1215E, AQ1215F, AQ1216F, AQ7280, AQ7292A, AQ7293A, AQ7293F, AQ7293H, AQ7294A, AQ7294H, CA450, CA500, CA550, CL120, CL150, CL155, CL220, CL250, CL255, CL320, CL340, CL345, CL360, CL420, CW500, EY200, MY600, TX1001, TX1002, TX1003, TY520, TY530, TY710, TY720

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

2553A, 2558A, 2560A, 700938, 701934, 720921, 739874, 761961, LS3300

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号

720120, 735101, 735102, 760201, 760202, 760203, 765501, 765601, 765602, 765611, 765612, AQ1100A, AQ1100B, AQ1100D, AQ1300, AQ1301, AQ23011A, AQ23012A, AQ6150B, AQ6151B, AQ6360, AQ6361, AQ6370E, AQ6373E, AQ6374E, AQ6375E, AQ6376E, AQ6380, CA310, CA320, CA330, CA51, CA700, CA71, DL350, DL950, DLM3022, DLM3024, DLM3032, DLM3034, DLM3034HD, DLM3052, DLM3054, DLM3054HD, DLM5034, DLM5034HD, DLM5038, DLM5038HD, DLM5054, DLM5054HD, DLM5058, DLM5058HD, DM7560, GS210, GS211, MC300, MT300, PX8000, SL2000, WT1801E, WT1801R, WT1802E, WT1802R, WT1803E, WT1803R, WT1804E, WT1804R, WT1805E, WT1805R, WT1806E, WT1806R, WT310E, WT310EH, WT332E, WT333E, WT5000

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 框架 (金属) | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 线路板部件组装 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电源 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电缆 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | × | × | ○ | ○ | × | × | × | × |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
767401, 767402

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突变, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。

注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
91083, 91084, 91085, 91086, 91087, 98070, F05

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 红外探测器 | ○ | × | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 AQ6377E

产品中有害物质的名称及含有的信息表

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | 邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) | 邻苯二甲酸丁基苯酯 (BBP) | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP) |
| 框架 (塑料) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 框架 (金属) | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线路板部件组装 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 配件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

环保使用期限



该标识适用于国家标准中所述, 在中华人民共和国销售的电器电子产品的环保使用期限。只要您遵守该产品相关的安全及使用注意事项, 在自制造日起算的年限内, 则不会因产品中有有害物质泄漏或突发变异, 而造成对环境的污染或对人体及财产产生恶劣影响。
 注) 该年数为“环保使用期限”, 并非产品的质量保质期。零件更换的推荐周期, 请参照使用说明书。

上述, 有害物质的含量表示只是针对以下产品型号
 702921, 702922, 702923, 702924

| Revision No. | Date | DESCRIPTION |
|--------------|------------|---|
| 0 | 2025/10/17 | New Issue |
| 1 | 2026/01/09 | Added Model: 705928 |
| 2 | 2026/03/03 | Added Model: MC300 |
| 3 | 2026/03/23 | Added Models: 720252, 720301, and 15 models of the AQ2300 Series (AQ231xxA / AQ232xxA / AQ233xxA) |