

广东省职业健康检查机构开展项目备案登记表
(唯爱康综合门诊部)

职业健康检查项目	备案	不备案
1 接触有害化学因素作业人员职业健康监护		
1.1 铅及其无机化合物		√
1.2 四乙基铅	√	
1.3 汞及其无机化合物		√
1.4 锰及其无机化合物	√	
1.5 铍及其无机化合物		√
1.6 镉及其无机化合物		√
1.7 铬及其无机化合物	√	
1.8 氧化锌	√	
1.9 砷		√
1.10 砷化氢(砷化三氢)	√	
1.11 磷及其无机化合物	√	
1.12 磷化氢	√	
1.13 钡化合物	√	
1.14 钒及其无机化合物	√	
1.15 三烷基锡	√	
1.16 铊及其无机化合物		√
1.17 羰基镍	√	
1.18 氟及其无机化合物	√	
1.19 苯	√	
1.20 二硫化碳	√	
1.21 四氯化碳	√	
1.22 甲醇	√	
1.23 汽油	√	
1.24 溴甲烷	√	
1.25 1, 2-二氯乙烷	√	
1.26 正己烷	√	
1.27 苯的氨基与硝基化合物	√	

职业健康检查项目	备案	不备案
1.28 三硝基甲苯	√	
1.29 联苯胺	√	
1.30 氯气	√	
1.31 二氧化硫	√	
1.32 氮氧化物	√	
1.33 氨	√	
1.34 光气	√	
1.35 甲醛	√	
1.36 一甲胺	√	
1.37 一氧化碳	√	
1.38 硫化氢	√	
1.39 氯乙烯	√	
1.40 三氯乙烯	√	
1.41 氯丙烯	√	
1.42 氯丁二烯	√	
1.43 有机氟	√	
1.44 二异氰酸甲苯酯	√	
1.45 二甲基甲酰胺	√	
1.46 氰及腈类化合物	√	
1.47 酚(酚类化合物如甲酚、邻苯二酚、间苯二酚、对苯二酚等参	√	
1.48 五氯酚	√	
1.49 氯甲醚、双氯甲醚	√	
1.50 丙烯酰胺	√	
1.51 偏二甲基胍	√	
1.52 硫酸二甲酯	√	
1.53 有机磷	√	
1.54 氨基甲酸酯	√	
1.55 拟除虫菊酯类	√	
1.56 酸雾或酸酐	√	
1.57 致喘物	√	

职业健康检查项目	备案	不备案
1.58 焦炉逸散物	√	
1.59 甲苯（二甲苯参照执行）	√	
1.60 溴丙烷（1-溴丙烷或丙基溴）	√	
1.61 碘甲烷	√	
1.62 环氧乙烷	√	
1.63 氯乙酸	√	
1.64 铟及其化合物	√	
1.65 煤焦油、煤焦油沥青、石油沥青	√	
1.66 β-萘胺	√	
1.67 其他化学毒物（有机锡（除三烷基锡）、杀虫脒、氨基磺酸铵氯化铵烟、氯磺酸、氢氧化铵、碳酸铵、α-氯乙酰苯、对特丁基甲苯、二乙烯基苯、过氧化苯甲酰、乙苯、碲化铋、铂化物、1,3-丁二烯、苯乙烯、丁烯、二聚环戊二烯、邻氯苯乙烯（氯乙烯苯）、乙炔、1,1-二甲基-4,4'-联吡啶鎓盐二氯化物（百草枯）、2-N-二丁氨基乙醇、2-二乙氨基乙醇、乙醇胺（氨基乙醇）、异丙醇胺（1-氨基-2-二丙醇）、1,3-二氯-2-丙醇、苯乙醇、丙醇、丙烯醇、丁醇、环己醇、己二醇、糠醇、氯乙醇、乙二醇、异丙醇、正戊醇、重氮甲烷、多氯萘、蒽、六氯萘、氯萘、萘、萘烷、硝基萘、蒽醌及其染料、二苯胍、对苯二胺、对溴苯胺、卤化水杨酰苯胺（N-水杨酰苯胺）、硝基萘胺、对苯二甲酸二甲酯、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二甲酯、磷酸二丁基苯酯、磷酸三邻甲苯酯、三甲苯磷酸酯、1,2,3-苯三酚（焦棓酚）、4,6-二硝基邻苯甲酚、N,N-二甲基-3-氨基苯酚、对氨基酚、氰氯化钙、碳酸钙、氧化钙、锆及其化合物、锆及其氧化物、二甲基二氯硅烷、三氯氢硅、四氯化硅、环氧丙烷、环氧氯丙烷、柴油、石蜡烟、苯胼、甲基胼、胼、聚氯乙烯热解物、锂及其化合物、3,3-二甲基联苯胺、多氯联苯、多溴联苯、联苯、氯联苯（54%氯）、甲硫醇、乙硫醇、正丁基硫醇、二甲基亚砷、二氯化砷（磺酰氯）、硫酸盐（过硫酸钾、过硫酸钠、过硫酸铵等）、亚硫酸钠、2-溴乙氧基苯、苜基氯、苜基溴（溴甲苯）、多氯苯、二氯苯、氯苯、溴苯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯（顺式）、1,3-二氯丙烯、二氯乙炔、六氯丁二烯、六氯环戊二烯、四氯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、1,2,3-三氯丙烷、1,2-二氯丙烷、1,3-二氯丙烷、二氯二氟甲烷、二氯甲烷、二溴氯丙烷、六氯乙烷、氯仿（三氯甲烷）、氯甲烷、氯乙烷、氯乙酰氯、三氯一氟甲烷、四氯乙烷、	√	

职业健康检查项目	备案	不备案
<p>(1.67 续) 四溴化碳、五氟氯乙烷、溴乙烷、铝酸钠、二氧化氯、氯化氢及盐酸、氯酸钾、氯酸钠、三氟化氯、氯甲醚、苯基醚(二苯醚)、二丙二醇甲醚、二氯乙醚、二缩水甘油醚、邻茴香胺、双氯甲醚、乙醚、正丁基缩水甘油醚、钼酸、钼酸铵、钼酸钠、三氧化钼、氢氧化钠、碳酸钠(纯碱)、镍及其化合物(羰基镍单列)、癸硼烷、硼烷、三氟化硼、三氯化硼、乙硼烷、2-氯苯基羟胺、3-氯苯基羟胺、4-氯苯基羟胺、苯基羟胺(苯胍)、巴豆醛(丁烯醛)、丙酮醛(甲基乙二醛)、丙烯醛、丁醛、糠醛、氯乙醛、羟基香茅醛、三氯乙醛、乙醛、氢氧化铯、氯化苄烷胺(洁尔灭)、双-(二甲基硫代氨基甲酰基)二硫化物(秋兰姆、福美双)、α-萘硫脲(安妥)、3-(1-丙酮基苄基)-4-羟基香豆素(杀鼠灵)、酚醛树脂、环氧树脂、脲醛树脂、三聚氰胺甲醛树脂、1,2,4-苯三酸酐、邻苯二甲酸酐、马来酸酐、乙酸酐、丙酸、对苯二甲酸、氟乙酸钠、甲基丙烯酸、甲酸、羟基乙酸、巯基乙酸、三甲基己二酸、三氯乙酸、乙酸、正香草酸(高香草酸)、四氯化钛、钽及其化合物、铈及其化合物、五羰基铁、2-己酮、3,5,5-三甲基-2-环己烯-1-酮(异佛尔酮)、丙酮、丁酮、二乙基甲酮、二异丁基甲酮、环己酮、环戊酮、六氟丙酮、氯丙酮、双丙酮醇、乙基另戊基甲酮(5-甲基-3-庚酮)、乙基戊基甲酮、乙烯酮、异亚丙基丙酮、铜及其化合物、丙烷、环己烷、甲烷、壬烷、辛烷、正庚烷、正戊烷、2-乙氧基乙醇、甲氧基乙醇、围涎树碱、二硫化硒、硒化氢、钨及其不溶性化合物、硒及其化合物(六氟化硒、硒化氢单列)、N,N-二甲基乙酰胺、N-3,4-二氯苯基丙酰胺(敌稗)、氟乙酰胺、己内酰胺、环四次甲基四硝胺(奥克托今)、环三次甲基三硝胺(黑索今)、硝化甘油、氯化锌烟、氢溴酸(溴化氢)、臭氧、过氧化氢、钾盐镁矾、丙烯基芥子油、氧化银、甲氧氯、2-氨基吡啶、N-乙基吗啉、吡啶、苯绕蒽酮、吡啶、二噁烷、呋喃、吗啉、四氢呋喃、茛、四氢化锗、二乙烯二胺(哌嗪)、1,6-己二胺、二甲胺、二乙烯三胺、二异丙胺基氯乙烷、环己胺、氯乙基胺、三乙烯四胺、烯丙胺、乙胺、乙二胺、异丙胺、正丁胺、1,1-二氯-1-硝基乙烷、硝基丙烷、三氯硝基甲烷(氯化苦)、硝基甲烷、硝基乙烷、1,3-二甲基丁基乙酸酯(乙酸仲己酯)、2-甲氧基乙基乙酸酯、2-乙氧基乙基乙酸酯、n-乳酸正丁酯、丙烯酸甲酯、丙烯酸正丁酯、甲基丙烯酸甲酯(异丁烯酸甲酯)、甲基丙烯酸缩水甘油酯、甲酸丁酯、甲酸甲酯、甲酸乙酯、氯甲酸甲酯、氯甲酸三氯甲酯(双光气)、三氟甲基次氟酸酯、亚硝酸乙酯、乙二醇二硝酸酯、乙基硫代磺酸乙酯、乙酸苄酯、乙酸丙酯、乙酸丁酯、乙酸甲酯、乙酸戊酯、乙酸乙烯酯、乙酸乙酯、乙酸异丙酯)</p>	<p>√</p>	

职业健康检查项目	备案	不备案
2 粉尘作业劳动者职业健康监护		
2.1 游离二氧化硅粉尘(结晶型二氧化硅粉尘)	√	
2.2 煤尘	√	
2.3 石棉粉尘	√	
2.4 其他致尘肺病的无机粉尘	√	
2.5 棉尘(包括亚麻、软大麻、黄麻粉尘)	√	
2.6 有机粉尘	√	
2.7 金属及其化合物粉尘(锡、铁、锑、钡及其化合物等)	√	
2.8 硬金属粉尘	√	
2.9 毛沸石粉尘	√	
3 接触有害物理因素作业人员职业健康监护		
3.1 噪声	√	
3.2 手传振动	√	
3.3 高温	√	
3.4 高气压 (参见 GB 20827)		√
3.5 紫外辐射 (紫外线)	√	
3.6 微波	√	
3.7 低温	√	
3.8 激光	√	
4 接触有害生物因素作业人员职业健康监护		
4.1 布鲁氏菌		√
4.2 炭疽杆菌		√
4.3 森林脑炎病毒		√
4.4 伯氏疏螺旋体		√
4.5 人免疫缺陷病毒(艾滋病病毒)		√
5 特殊作业人员职业健康监护		
5.1 电工作业	√	
5.2 高处作业	√	
5.3 压力容器作业	√	
5.4 职业机动车驾驶作业	√	

职业健康检查项目	备案	不备案
5.5 视屏作业	√	
5.6 高原作业	√	
5.7 航空作业		√
5.8 刮研作业	√	
6.电离辐射作业人员职业健康监护		
6.1 内照射作业		√
6.2 外照射作业		√

注：具备条件开展 **GBZ188** 和 **GBZ235** 规定的必检项目才能开展相应项目的备案。