

2017年第一季度重金属国控企业废水主要污染物监督性监测结果

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 | |
|-----|-----------------|-------|-----------|-----------|--------|-------|------|------|------|---|
| 无极县 | 河北天同齐盛皮革股份有限公司 | 车间排放口 | 2017-3-3 | 总铬 | 0.056 | 1.5 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 六价铬 | 0.006 | 0.1 | mg/L | 是 | - | |
| | | 污水排污口 | | 氯化物 | 392 | 400 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 氨氮 | 65.9 | 70 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总氮 | 105 | 140 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 动植物油 | <0.04 | 30 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 6.25 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 生化需氧量 | 9.33 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总磷 | 0.2 | 4 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 134 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 色度 | 32 | 100 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 34 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| 辛集市 | 河北东明牛皮皮革有限公司 | 厂总排口 | 2017-3-13 | 生化需氧量 | 49.2 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 280 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 50 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 6.57 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-8 | 总铬 | 1.39 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | 六价铬 | 0.088 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 河北东明皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-13 | PH值 | 6.57 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 生化需氧量 | 49.2 | 600 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 280 | 1000 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 50 | 400 | mg/L | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-8 | 总铬 | 1.39 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | 六价铬 | 0.088 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 河北名花皮业有限公司制革分公司 | 厂总排放口 | 2017-3-15 | 生化需氧量 | 74.2 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 7.17 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-9 | 总铬 | 1.15 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | 六价铬 | 0.054 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 河北鑫强集团有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-14 | 悬浮物 | 14 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 6.91 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 生化需氧量 | 74.5 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 258 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-8 | 六价铬 | 0.064 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | 总铬 | 0.75 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市东盟制革有限公司 | 厂总排口 | 2017-3-15 | 悬浮物 | 9 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 7.09 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 生化需氧量 | 78.2 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 226 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-8 | 六价铬 | 0.096 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | 总铬 | 0.36 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市东信皮革有限公司 | 厂总排口 | 2017-3-16 | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 7.41 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 生化需氧量 | 77.4 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 298 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | 车间口 | | 2017-3-10 | 六价铬 | 0.071 | 0.2 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--------------|------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | 车间口 | 2017-3-10 | 总铬 | 0.4 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市福盛制革有限公司 | 厂总排口 | 2017-3-13 | 生化需氧量 | 53.4 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 283 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.12 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-10 | 六价铬 | 0.039 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市海洋皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-14 | PH值 | 6.09 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 18.6 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 48.9 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-8 | 总铬 | 1.22 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市亨达美裘皮有限公司 | 厂总口 | 2017-3-15 | 六价铬 | 0.085 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.17 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 74.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-10 | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市恒洋制革厂 | 厂总排口 | 2017-3-13 | 总铬 | 0.57 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.088 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 72.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-9 | 化学需氧量 | 289 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市宏四海皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-14 | 悬浮物 | 16 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.55 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 70.5 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 224 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-8 | 六价铬 | 0.071 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市华达皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-15 | 总铬 | 0.28 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.98 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 72.5 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 291 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-10 | 悬浮物 | 10 | 120 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市金马皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-13 | 六价铬 | 0.06 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.19 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 72.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-9 | 化学需氧量 | 289 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市联盛皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-16 | 悬浮物 | 16 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 1.29 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.067 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.08 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-8 | 生化需氧量 | 53.6 | 80 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市联盛皮革有限公司 | 厂总口 | 2017-3-16 | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.08 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--------------|-------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|
| 辛集市 | 辛集市梅花皮业有限公司 | 厂总口 | 2017-3-13 | PH值 | 6.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 47.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 290 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 悬浮物 | 12 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.3 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.083 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市欧亚裘革有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-15 | 生化需氧量 | 73.4 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 262 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | PH值 | 7.22 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.067 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.59 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市瑞斯达裘皮有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-15 | PH值 | 7.17 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 74.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 1.29 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.073 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市圣马皮革有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-15 | 生化需氧量 | 70 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 262 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 17 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | PH值 | 6.82 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.12 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.069 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市盛洋皮业有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-15 | PH值 | 7.17 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 74.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 1.36 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.079 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市树森皮革厂 | 厂总排口 | 2017-3-13 | 悬浮物 | 16 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 72.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 化学需氧量 | 289 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.088 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.91 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市天达制革有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-13 | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 72.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 289 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 悬浮物 | 16 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.75 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.064 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 辛集市天通皮业有限公司 | 厂总排放口 | 2017-3-20 | PH值 | 6.59 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 55.2 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 291 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | | 悬浮物 | 12 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 1.29 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.077 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 74.2 | 80 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|-----------------|-------|-----------|--------|---------|------|------|------|------|
| 辛集市 | 辛集市祥鑫制革厂 | 厂总口 | 2017-3-15 | 化学需氧量 | 285 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.17 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-10 | 六价铬 | 0.073 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 总铬 | 0.5 | | | 1.5 | mg/L | 是 | - | | |
| 辛集市 | 辛集市裕恒皮革有限公司 | 厂总排口 | 2017-3-15 | PH值 | 6.74 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 71.4 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 287 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间口 | 2017-3-9 | 悬浮物 | 20 | 120 | mg/L | 是 | - |
| 总铬 | 1.37 | | | 1.5 | mg/L | 是 | - | | |
| 古冶区 | 唐山风帆宏文蓄电池有限公司 | 污水站出口 | 2017-2-9 | 六价铬 | 0.073 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 1.37 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排口 | | 总镉 | <0.0001 | 0.02 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | 0.0244 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.35 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.105 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 31.2 | 150 | mg/L | 是 | - |
| 悬浮物 | 7 | 140 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 氨氮 | 0.875 | 30 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总氮 | 3.24 | 40 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 丰南区 | 唐山惠达(集团)洁具有限公司 | 总排口 | 2017-3-7 | PH值 | 7.66 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 69 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.15 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.06 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | 六价铬 | | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - | |
| 污水站出口 | 总镍 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | |
| 秦皇岛经济技 | 中粤浦项(秦皇) | 车间排口 | 2017-1-5 | 总铬 | 0.51 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 北戴河新区 | 秦皇岛首钢长白结 | 车间排口 | 2017-3-7 | 六价铬 | 0.065 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.88 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 广宗县 | 广宗县益弘金属表面处理有限公司 | 总排口 | 2017-3-6 | 六价铬 | 0.137 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 17 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.611 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.36 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 38 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 平乡县 | 邢台惠恩纳电镀有限公司 | 总排口 | 2017-3-6 | 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 18 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.448 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.81 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|-----------------|------------|-----------|-------|---------|------|------|------|------|
| 清苑县 | 保定市飓风蓄电池有限公司 | 总排口 | 2017-2-21 | PH值 | 7.29 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.022 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 37.9 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.33 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 19 | 140 | mg/L | 是 | - |
| | | 总氮 | | 1.92 | 40 | mg/L | 是 | - | |
| | | 设施出口 | | 总镉 | <0.0001 | 0.02 | mg/L | 是 | - |
| 清苑县 | 风帆股份有限公司清苑分公司 | 设施出口 | 2017-3-2 | 总铅 | <0.2 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 外排口 | | 悬浮物 | 8 | 140 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.56 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 5.64 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 14.1 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.15 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | 设施出口 | | 总磷 | 0.133 | 2 | mg/L | 是 | - |
| 清苑县 | 风帆股份有限公司有色金属分公司 | 外排口 | 2017-1-11 | PH值 | 7.58 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.2 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.78 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 16.3 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 400 | mg/L | 是 | - |
| 徐水县 | 风帆股份有限公司工业电池分公司 | 设施出口 | 2017-2-27 | 氨氮 | 1.61 | - | mg/L | - | - |
| | | 外排口 | | 总镉 | <0.0001 | 0.02 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.2 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.43 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.165 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | <10 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 140 | mg/L | 是 | - |
| 白沟新城区 | 保定市洪峰工业有限公司 | 生活污水外排口 | 2017-2-24 | 氨氮 | 0.298 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 5.74 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.147 | 45 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 19.8 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | 生产废水外排口 | | 悬浮物 | 7 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.6 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总铜 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总锌 | <0.02 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 白沟新城区 | 高碑店市白沟海建五金电镀厂 | 生产废水治理设施出口 | 2017-2-24 | 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 污水处理设施 | | 化学需氧量 | <10 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.02 | 5 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|----------|-----------|-------|---------|------|------|------|------|
| | | 处理设施出口 | | 石油类 | <0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.5 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 白沟新城区 | 高碑店市鸿鹏箱包有限公司 | 污水处理设施出口 | 2017-2-24 | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.069 | 45 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排口 | | 化学需氧量 | 13 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.02 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.53 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 3 | mg/L | 是 | - |
| 张北县 | 河北华澳矿业开发有限公司 | 车间排口 | 2017-2-9 | 总汞 | <0.0000 | 0.03 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | 0.016 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.033 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.0045 | 0.3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | 0.22 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | 0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 阳原县 | 张家口永盛毛皮硝染有限公司 | 车间排口 | 2017-1-9 | 总铬 | 0.029 | 1.5 | mg/L | - | - |
| | | 总排口 | | 六价铬 | 0.021 | 0.2 | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.36 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 0.91 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.34 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 32 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | 0.06 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯离子 | 3810 | 4000 | - | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 120 | mg/L | 是 | - |
| 氨氮 | 0.19 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 总氮 | 23 | 140 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.022 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 万全县 | 张家口保胜新能源科技有限公司 | 车间排口 | 2017-1-11 | 总镉 | <0.001 | 0.02 | mg/L | - | - |
| | | 总排口 | | 总铅 | <0.02 | 0.5 | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 24 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.02 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.46 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.24 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 140 | mg/L | 是 | - |
| 氨氮 | 0.95 | 30 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 总氮 | 8 | 40 | mg/L | 是 | - |
| 万全县 | 张家口长城液压油缸有限公司 | 总排口 | 2017-1-12 | 悬浮物 | 9 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.05 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.73 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.16 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.42 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.044 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.019 | 0.2 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|-------|-----------|------------|--------|------|------|------|------|
| 运河区 | 沧州市银光镀锌厂 | 车间排口 | 2017-2-22 | 总镍 | 0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排口 | | 总铬 | 0.026 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | 0.15 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.013 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 1.04 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.201 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.26 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 60 | 80 | mg/L | 是 | - |
| 青 县 | 沧州殿元五金电子有限公司 | 铬处理单元 | 2017-2-15 | 总铬 | 0.013 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排口 | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.1 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 35 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.009 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 肃宁县 | 华斯农业开发股份有限公司 | 铬处理单元 | 2017-3-6 | 总铬 | 0.032 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排口 | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 17.5 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 241 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.031 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.21 | 80 | mg/L | 是 | - |
| 悬浮物 | 36 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 永清县 | 廊坊莱索思环境技术有限公司 | 总排口 | 2017-3-21 | 六价铬 | <0.004 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.05 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 5 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.182 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.69 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.04 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 33 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 0.1 | mg/L | 是 | - |