

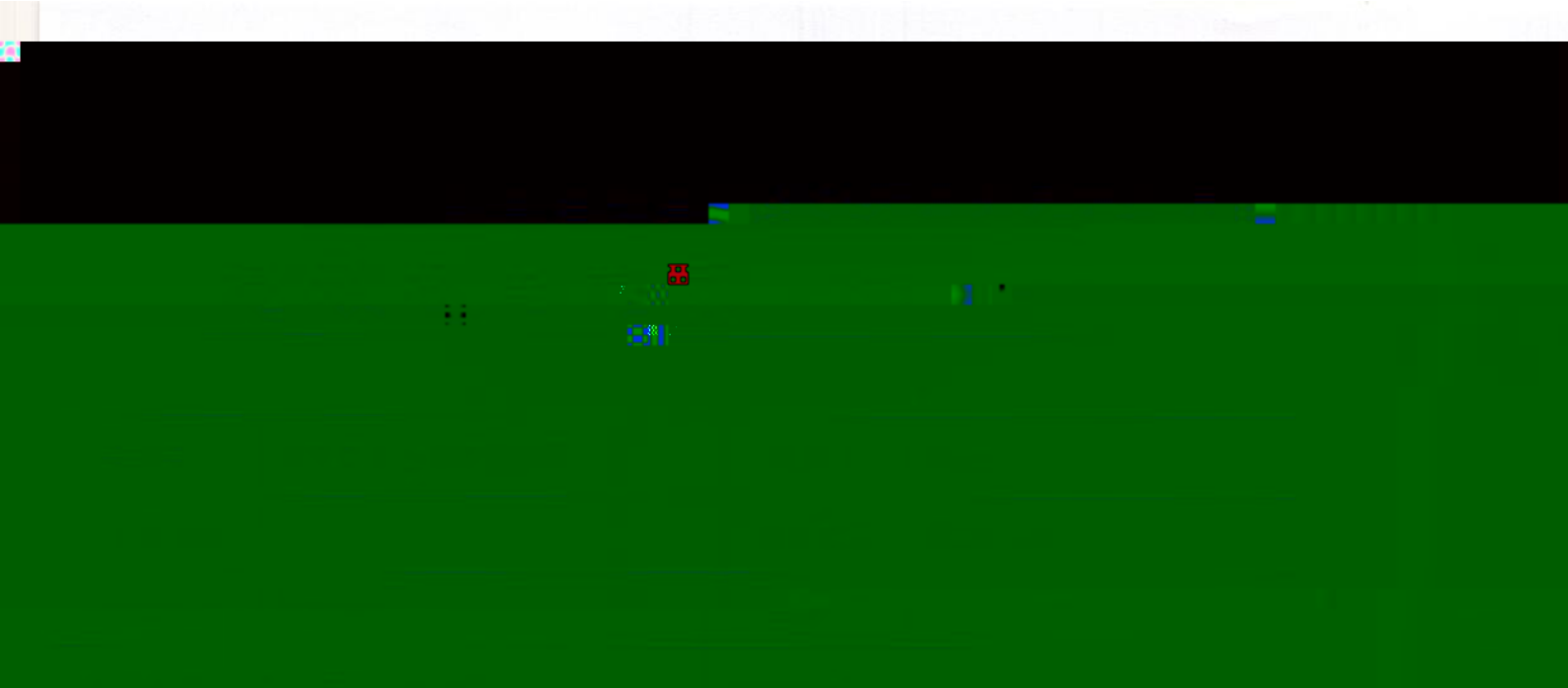


正 本

09215320340832

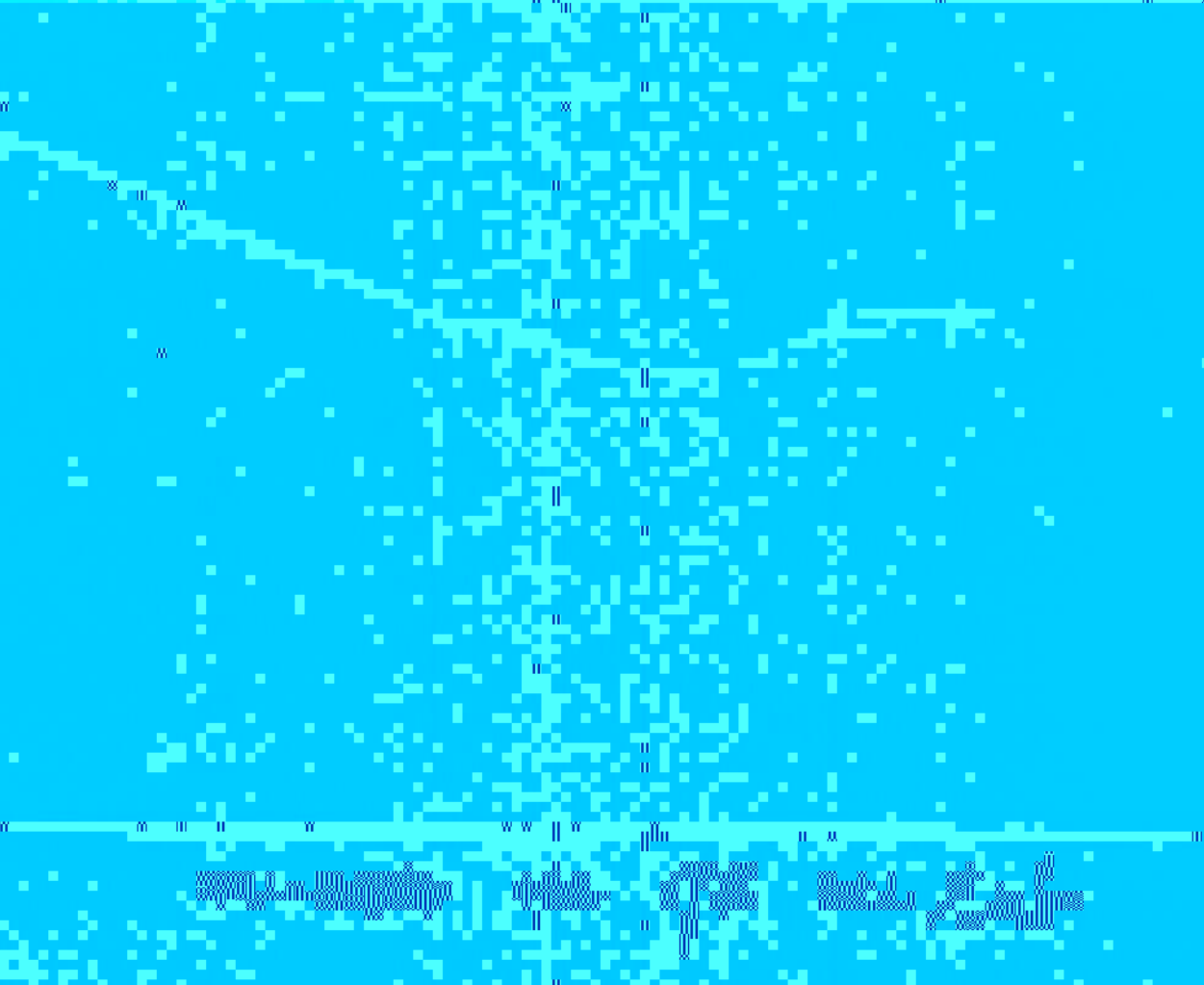


委托单位： 山东安特检测有限公司



收样日期	2024年06月07日	检测日期	2024年06月07日
------	-------------	------	-------------

实验条件	温度 23.0℃	湿度 30%	风速 1.00 m/s
------	----------	--------	-------------



1. 2024年06月07日
 2. 2024年06月07日
 3. 2024年06月07日
 4. 2024年06月07日
 5. 2024年06月07日
 6. 2024年06月07日
 7. 2024年06月07日
 8. 2024年06月07日
 9. 2024年06月07日
 10. 2024年06月07日
 11. 2024年06月07日
 12. 2024年06月07日
 13. 2024年06月07日
 14. 2024年06月07日
 15. 2024年06月07日
 16. 2024年06月07日
 17. 2024年06月07日
 18. 2024年06月07日
 19. 2024年06月07日
 20. 2024年06月07日
 21. 2024年06月07日
 22. 2024年06月07日
 23. 2024年06月07日
 24. 2024年06月07日
 25. 2024年06月07日
 26. 2024年06月07日
 27. 2024年06月07日
 28. 2024年06月07日
 29. 2024年06月07日
 30. 2024年06月07日
 31. 2024年06月07日
 32. 2024年06月07日
 33. 2024年06月07日
 34. 2024年06月07日
 35. 2024年06月07日
 36. 2024年06月07日
 37. 2024年06月07日
 38. 2024年06月07日
 39. 2024年06月07日
 40. 2024年06月07日
 41. 2024年06月07日
 42. 2024年06月07日
 43. 2024年06月07日
 44. 2024年06月07日
 45. 2024年06月07日
 46. 2024年06月07日
 47. 2024年06月07日
 48. 2024年06月07日
 49. 2024年06月07日
 50. 2024年06月07日
 51. 2024年06月07日
 52. 2024年06月07日
 53. 2024年06月07日
 54. 2024年06月07日
 55. 2024年06月07日
 56. 2024年06月07日
 57. 2024年06月07日
 58. 2024年06月07日
 59. 2024年06月07日
 60. 2024年06月07日
 61. 2024年06月07日
 62. 2024年06月07日
 63. 2024年06月07日
 64. 2024年06月07日
 65. 2024年06月07日
 66. 2024年06月07日
 67. 2024年06月07日
 68. 2024年06月07日
 69. 2024年06月07日
 70. 2024年06月07日
 71. 2024年06月07日
 72. 2024年06月07日
 73. 2024年06月07日
 74. 2024年06月07日
 75. 2024年06月07日
 76. 2024年06月07日
 77. 2024年06月07日
 78. 2024年06月07日
 79. 2024年06月07日
 80. 2024年06月07日
 81. 2024年06月07日
 82. 2024年06月07日
 83. 2024年06月07日
 84. 2024年06月07日
 85. 2024年06月07日
 86. 2024年06月07日
 87. 2024年06月07日
 88. 2024年06月07日
 89. 2024年06月07日
 90. 2024年06月07日
 91. 2024年06月07日
 92. 2024年06月07日
 93. 2024年06月07日
 94. 2024年06月07日
 95. 2024年06月07日
 96. 2024年06月07日
 97. 2024年06月07日
 98. 2024年06月07日
 99. 2024年06月07日
 100. 2024年06月07日

山东安和安全技术研究院有限公司

检测报告

报告编号: 24MISY0279

(一) 监测结果

样品编号	委托单位编号	检测项目	单位	检测结果	备注
24MISY0279-1-J001	1120210101183-01	总磷	mg/L	0.10	—
24MISY0279-1-J002	1120210101183-02	总磷	mg/L	0.10	—
24MISY0279-1-J003	1120210101183-03	总磷	mg/L	0.10	—
24MISY0279-1-J004	1120210101183-02		mg/L	0.07	—
24MISY0279-1-J005	1120210101183-03		mg/L	0.6L	—

说 明

1. 本检测报告只对委托项目负责。
2. 检测工作依据有关法规、协议和技术文件进行。
3. 本检测报告内容填写齐全、清楚，涂改或增删者无效。
4. 本检测报告未经本单位书面同意，不得复印（完整复印者除外）。
5. 有异议者，请于收到报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。
6. 委托检验者自带样品送检，本公司不对样品来源负责，仅对送检样品结果负责。
7. 本报告无检测专用章、骑缝章及 CMA 章无效。
8. 本报告无三级审核签字者无效。
9. 本检测报告分为正本和复印件，正本和复印件具有同等法律效力。

三

山东普华检测技术有限公司
地址：山东省济南市高新区经二路纬六路
电话：0531-8606680
地址：山东省滨州经济技术开发区东（滨）鲁（京）经济带科技研发楼 11 室
邮编：256606
网址：<http://www.sdahyiv.com>

