广东以色列理工学院空调设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 　**序号** | **名称** | **匹数** | **单位** | **数量** | **合计匹数** | **备注** |
| 1 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 63 | 63 |  |
| 2 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 3 | 挂壁分体空调（2HP） | 2 | 台 | 29 | 58 |  |
| 4 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 108 | 108 |  |
| 5 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 6 | 挂壁分体空调（1.5HP） | 1.5 | 台 | 3 | 4.5 |  |
| 7 | 挂壁分体空调【1.5HP（停电来电自启动）】 | 1.5 | 台 | 2 | 3 |  |
| 8 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 104 | 104 |  |
| 9 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 10 | 挂壁分体空调（1.5HP） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 11 | 挂壁分体空调（2HP） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 12 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 182 | 182 |  |
| 13 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 4 | 4 |  |
| 14 | 挂壁分体空调（1.5HP） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 15 | 挂壁分体空调（2HP） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 16 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 237 | 237 |  |
| 17 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 4 | 4 |  |
| 18 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 19 | 挂壁分体空调（1HP） | 1 | 台 | 3 | 3 |  |
| 20 | 挂壁分体空调【1HP（停电来电自启动）】 | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 21 | 挂壁分体空调（1.5HP） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 22 | 挂壁分体空调（2HP） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 23 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 24 | 多联空调室外机（W-16.0KW） | 6 | 台 | 1 | 6 |  |
| 25 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 26 | 多联空调室内机（S11.2KW） | 4 | 台 | 3 | 12 |  |
| 27 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 2 | 10 |  |
| 28 | 多联空调室外机（W-28.0KW） | 10 | 台 | 1 | 10 |  |
| 29 | 多联空调室外机（W-45.0KW） | 16 | 台 | 1 | 16 |  |
| 30 | 多联空调室内机（S2.8KW） | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 31 | 多联空调室内机（S3.6KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 32 | 多联空调室内机（S5.6KW） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 33 | 多联空调室内机（S7.3KW） | 2.5 | 台 | 1 | 2.5 |  |
| 34 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 35 | 多联空调室内机（S11.2KW） | 4 | 台 | 2 | 8 |  |
| 36 | 多联空调室内机（S12.5KW） | 4.5 | 台 | 6 | 27 |  |
| 37 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 42 | 210 |  |
| 38 | 多联空调室外机（W-22.4KW） | 8 | 台 | 1 | 8 |  |
| 39 | 多联空调室外机（W-28.0KW） | 10 | 台 | 3 | 30 |  |
| 40 | 多联空调室外机（W-50.0KW） | 18 | 台 | 2 | 36 |  |
| 41 | 多联空调室外机（W-56.0KW） | 20 | 台 | 1 | 20 |  |
| 42 | 多联空调室外机（W-85.0KW） | 30 | 台 | 3 | 90 |  |
| 43 | 多联空调室外机（W-96.0KW） | 34 | 台 | 2 | 68 |  |
| 44 | 天花式四面送风空调（5HP） | 5 | 台 | 1 | 5 |  |
| 45 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 5 | 15 |  |
| 46 | 天花式四面送风空调（3HP） | 3 | 台 | 1 | 3 |  |
| 47 | 天花式四面送风空调（5HP） | 5 | 台 | 1 | 5 |  |
| 48 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 1 | 3 |  |
| 49 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 6 | 18 |  |
| 50 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 7 | 21 |  |
| 51 | 天花式四面送风空调（5HP） | 5 | 台 | 1 | 5 |  |
| 52 | 挂壁式分体空调（1HP停电来电自启动） | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 53 | 挂壁式分体空调（2HP） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 54 | 挂壁式分体空调（2HP） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 55 | 挂壁式分体空调（1HP 停电来电自启动） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 56 | 挂壁式分体空调（1.5HP） | 1.5 | 台 | 4 | 6 |  |
| 57 | 挂壁式分体空调（1HP 停电来电自启动） | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 58 | 挂壁式分体空调（1HP） | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 59 | 挂壁式分体空调（2HP） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 60 | 挂壁式分体空调（1HP 停电来电自启动） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 61 | 挂壁式分体空调（1HP ） | 1 | 台 | 4 | 4 |  |
| 62 | 挂壁式分体空调（1HP 停电来电自启动） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 63 | 挂壁式分体空调（1HP） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 64 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 5 | 15 |  |
| 65 | 天花分体空调（3HP） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 66 | 风管式分体立式空调机组（YBDB90C 90KW） | 30 | 台 | 2 | 60 |  |
| 67 | 风管式分体立式空调外机组（YBOC30E1B 30KW） | 12 | 台 | 6 | 72 |  |
| 68 | 柜式分体空调（3HP） | 3 | 台 | 1 | 3 |  |
| 69 | 柜式分体空调（5HP） | 5 | 台 | 3 | 15 |  |
| 70 | 多联空调室内机（F14.0KW） | 5 | 台 | 12 | 60 |  |
| 71 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 18 | 54 |  |
| 72 | 多联空调室内机（S9.0KW） | 3 | 台 | 15 | 45 |  |
| 73 | 多联空调室内机（S10.0KW） | 3.5 | 台 | 4 | 14 |  |
| 74 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 56 | 280 |  |
| 75 | 多联空调室内机（XF28.0KW） | 10 | 台 | 2 | 20 |  |
| 76 | 多联空调室外机（W-28.0KW） | 10 | 台 | 2 | 20 |  |
| 77 | 多联空调室外机（W-56.0KW） | 20 | 台 | 3 | 60 |  |
| 78 | 多联空调室外机（W-85.0KW） | 30 | 台 | 3 | 90 |  |
| 79 | 多联空调室外机（W-100.0KW） | 35 | 台 | 8 | 280 |  |
| 80 | 多联空调室内机（L2.8KW） | 1 | 台 | 25 | 25 |  |
| 81 | 多联空调室内机（L4.0KW） | 1.5 | 台 | 8 | 12 |  |
| 82 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 3 | 15 |  |
| 83 | 多联空调室内机（G2.8KW） | 1 | 台 | 5 | 5 |  |
| 84 | 多联空调室外机（W-22.4KW） | 8 | 台 | 1 | 8 |  |
| 85 | 多联空调室外机（W-40.0KW） | 14 | 台 | 3 | 42 |  |
| 86 | 多联空调室外机（W-11.2KW） | 4 | 台 | 1 | 4 |  |
| 87 | 多联空调室内机（S4.0KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 88 | 多联空调室内机（S5.0KW） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 89 | 多联空调室内机（S5.6KW） | 2 | 台 | 3 | 6 |  |
| 90 | 多联空调室内机（G2.8KW） | 1.5 | 台 | 4 | 6 |  |
| 91 | 多联空调室内机（G3.6KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 92 | 多联空调室内机（L2.8KW） | 1 | 台 | 18 | 18 |  |
| 93 | 多联空调室内机（L3.6KW） | 1.5 | 台 | 45 | 67.5 |  |
| 94 | 多联空调室内机（L4.0KW） | 1.5 | 台 | 34 | 51 |  |
| 95 | 多联空调室内机（L5.0KW） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 96 | 多联空调室内机（L5.6KW） | 2 | 台 | 9 | 18 |  |
| 97 | 多联空调室内机（F12.5KW） | 4.5 | 台 | 4 | 18 |  |
| 98 | 多联空调室内机（S5.6KW） | 2 | 台 | 13 | 26 |  |
| 99 | 多联空调室内机（S11.2KW） | 4 | 台 | 4 | 16 |  |
| 100 | 多联空调室内机（S12.5KW） | 4.5 | 台 | 4 | 18 |  |
| 101 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 5 | 25 |  |
| 102 | 多联空调室外机（W-11.2KW） | 4 | 台 | 7 | 28 |  |
| 103 | 多联空调室外机（W-22.4KW） | 8 | 台 | 1 | 8 |  |
| 104 | 多联空调室外机（W-40.0KW） | 14 | 台 | 1 | 14 |  |
| 105 | 多联空调室外机（W-50.0KW） | 18 | 台 | 3 | 54 |  |
| 106 | 多联空调室外机（W-56.0KW） | 20 | 台 | 5 | 100 |  |
| 107 | 多联空调室外机（W-61.5KW） | 22 | 台 | 1 | 22 |  |
| 108 | 多联空调室外机（W-68.0KW） | 24 | 台 | 1 | 24 |  |
| 109 | 多联空调室内机（L2.2KW） | 1 | 台 | 10 | 10 |  |
| 110 | 多联空调室内机（L2.8KW） | 1 | 台 | 65 | 65 |  |
| 111 | 多联空调室内机（L3.6KW） | 1.5 | 台 | 14 | 21 |  |
| 112 | 多联空调室内机（L4.0KW） | 1.5 | 台 | 7 | 10.5 |  |
| 113 | 多联空调室内机（L4.5KW） | 2 | 台 | 3 | 6 |  |
| 114 | 多联空调室内机（L5.0KW） | 2 | 台 | 23 | 46 |  |
| 115 | 多联空调室内机（L5.6KW） | 2 | 台 | 6 | 12 |  |
| 116 | 多联空调室内机（L7.1KW） | 2.5 | 台 | 6 | 15 |  |
| 117 | 多联空调室内机（S4.0KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 118 | 多联空调室内机（S5.6KW） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 119 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 120 | 多联空调室内机（S9.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 121 | 多联空调室内机（S10.0KW） | 3.5 | 台 | 10 | 35 |  |
| 122 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 23 | 115 |  |
| 123 | 多联空调室内机（LD5.6KW） | 2 | 台 | 2 | 4 |  |
| 124 | 多联空调室内机（F14.0KW） | 5 | 台 | 13 | 65 |  |
| 125 | 多联空调室外机（W-28.0KW） | 10 | 台 | 1 | 10 |  |
| 126 | 多联空调室外机（W-33.5KW） | 12 | 台 | 1 | 12 |  |
| 127 | 多联空调室外机（W-56.0KW） | 20 | 台 | 4 | 80 |  |
| 128 | 多联空调室外机（W-61.5KW） | 22 | 台 | 2 | 44 |  |
| 129 | 多联空调室外机（W-68.5KW） | 25 | 台 | 1 | 25 |  |
| 130 | 多联空调室外机（W-73.0KW） | 26 | 台 | 1 | 26 |  |
| 131 | 多联空调室外机（W-78.5KW） | 28 | 台 | 1 | 28 |  |
| 132 | 多联空调室外机（W-85.0KW） | 30 | 台 | 1 | 30 |  |
| 133 | 多联空调室外机（W-90.0KW） | 32 | 台 | 4 | 128 |  |
| 134 | 多联空调室外机（W-100.0KW） | 35 | 台 | 1 | 35 |  |
| 135 | 多联空调室内机（FB2.2KW） | 1 | 台 | 2 | 2 |  |
| 136 | 多联空调室内机（FB3.6KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 137 | 多联空调室内机（FB5.6KW） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 138 | 多联空调室内机（LD5.6KW） | 2 | 台 | 4 | 8 |  |
| 139 | 多联空调室内机（LD7.1KW） | 2.5 | 台 | 2 | 5 |  |
| 140 | 多联空调室内机（F14.0KW） | 5 | 台 | 4 | 20 |  |
| 141 | 多联空调室外机（56.0KW） | 20 | 台 | 2 | 40 |  |
| 142 | 多联空调室内机（L2.2KW） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 143 | 多联空调室内机（L3.6KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 144 | 多联空调室内机（L4.5KW） | 1.5 | 台 | 1 | 1.5 |  |
| 145 | 多联空调室内机（S5.6KW） | 2 | 台 | 1 | 2 |  |
| 146 | 多联空调室内机（S8.0KW） | 3 | 台 | 2 | 6 |  |
| 147 | 多联空调室内机（S9.0KW） | 3 | 台 | 3 | 9 |  |
| 148 | 多联空调室内机（S11.2KW） | 4 | 台 | 5 | 20 |  |
| 149 | 多联空调室内机（S12.5KW） | 4.5 | 台 | 1 | 4.5 |  |
| 150 | 多联空调室内机（S14.0KW） | 5 | 台 | 4 | 20 |  |
| 151 | 多联空调室外机（W-33.5KW） | 12 | 台 | 1 | 12 |  |
| 152 | 多联空调室外机（W-68.0KW） | 24 | 台 | 2 | 48 |  |
| 153 | 多联空调室内机（G2.2KW） | 1 | 台 | 8 | 8 |  |
| 154 | 多联空调室内机（G3.6KW） | 1.5 | 台 | 2 | 3 |  |
| 155 | 多联空调室内机（FB2.8KW） | 1 | 台 | 1 | 1 |  |
| 156 | 多联空调室内机（FB3.6KW） | 1.5 | 台 | 12 | 18 |  |
| 157 | 多联空调室内机（FB7.1KW） | 2.5 | 台 | 10 | 25 |  |
| 158 | 多联空调室内机（S12.5KW） | 4.5 | 台 | 6 | 27 |  |
| 159 | 多联空调室内机（F14.0KW） | 5 | 台 | 2 | 10 |  |
| 160 | 多联空调室外机（WC-16.0KW） | 6 | 台 | 8 | 48 |  |
| 161 | 多联空调室外机（W-40.0KW） | 14 | 台 | 1 | 14 |  |
| 162 | 多联空调室外机（W-61.5KW） | 22 | 台 | 1 | 22 |  |