附件：产品信息

**1、北京建工茵莱玻璃钢制品有限公司**

（1）产品名称：60系列内平开玻璃钢窗 产品型号：BC60B

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：SJ65S-1）（室外侧）+12Ar+5mm普通透明玻璃(室内侧) | 1.7 | 0.23 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 38 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材：玻璃纤维增强塑料型材  2、隔热材料：——  3、密封条：三元乙丙（EPDM）、玻内密封为柔性PVC、玻外密封为双面贴（聚苯乙烯） | | | | | | | | |

（2）产品名称：60系列内平开玻璃钢窗 产品型号：BC60

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳**  **系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：SJ65S-1）（室外侧）+12Ar+5mm普通透明玻璃(室内侧) | 1.9 | 0.24 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 38 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 6mmLow-E镀膜玻璃（牌号：SL160）（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.2 | 0.32 | 34 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材：玻璃纤维增强塑料型材  2、隔热材料：——  3、密封条：三元乙丙（EPDM）、玻内密封为柔性PVC、玻外密封为双面贴（聚苯乙烯） | | | | | | | | |

**2、北京鑫泓嘉业门窗有限公司**

（1）产品名称：68系列内平开铝包木窗 产品型号：IV68系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：Superse-V）（室外侧）+9Ar+4mm普通透明玻璃+9Ar+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 1.5 | 0.21 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.8 | 23 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材： 铝合金：6063-T5铝合金建筑隔热型材；实木：樟子松  2、隔热材料：——  3、密封条：三元乙丙（EPDM）、中性硅酮胶 | | | | | | | | |

（2）产品名称：718系列内平开铝木复合窗 产品型号：718系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：Superse-V）（室外侧）+9Ar+4mm普通透明玻璃+9Ar+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.0 | 0.25 | 0.4 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | 26 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材： 铝合金：6063-T5铝合金建筑隔热型材；实木：柞木  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25），18.6mm C型条、T型条  3、密封条：三元乙丙（EPDM）、中性硅酮胶 | | | | | | | | |

（3）产品名称：60系列内平开铝合金窗 产品型号：60系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：CED13-65T）（室外侧）+9Ar+4mm普通透明玻璃+9Ar+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.0 | 0.23 | 0.4 | 0.8 | 0.5 | 0.8 | 39 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材：铝合金建筑隔热型材  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25），24mm I型条、T型条  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

（4）产品名称：60系列内平开塑料窗 产品型号：60系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃（牌号：Superse-V）（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.0 | 0.28 | 0.4 | 0.8 | 0.5 | 0.8 | 29 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材：未增塑聚氯乙烯（PVC-U）  2、隔热材料：——  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

**3、杭州临安塑钢承装有限公司**

（1）产品名称：保温型50系列外平开断桥隔热铝合金窗 产品型号：JL50系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(XETB160)（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.5 | 0.35 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 36 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.0 | 0.64 | 58 | —— |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(XETB160)（室外侧）+9A +5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.35 | 36 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 5mm着色灰玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.36 | 36 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+9A +5普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.63 | 57 | —— |
| 注：1、框材：铝合金型材 粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25）截面高度14.8mm，I型条  3、密封条：胶条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

（2）产品名称：保温型60系列外平开断桥隔热铝合金窗 产品型号：JL60系列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(XETB160) （室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.34 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 35 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.0 | 0.62 | 56 | －－ |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(XETB160)（室外侧）+9+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.7 | 0.34 | 35 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 5mm着色灰玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.35 | 35 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+9+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.61 | 55 | －－ |
| 注：1、框材：铝合金型材 粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25）截面高度14.8mm和12mmI型条  3、密封条：胶条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

**4、宁波智晟特门窗科技有限公司**

（1）产品名称：ZST55系列外平开断桥隔热铝合金窗 产品型号：ZST55-PK

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(室外侧)+12A+5mm普通透明玻璃(室内侧) | 2.7 | 0.50 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 47 | 夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.2 | 0.58 | 52 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：6063-T5铝合金型材 粉末喷涂+木纹转印  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25） 截面高度12mm I型条、C型条  3、密封条：三元乙丙(12419、12432) | | | | | | | | |

（2）产品名称：ZST65系列内开内倒断桥隔热铝合金窗 产品型号：ZST65-PK

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mmLow-E镀膜玻璃（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.50 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 47 | 夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.0 | 0.58 | 52 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：6063-T5铝合金型材 粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25） 截面高度24mm 、14.8mm， I型条、C 型条、CG型条、CT型条  3、密封条：三元乙丙(12419、11751、13326、13327） | | | | | | | | |

（3）产品名称：ZST95系列推拉断桥隔热铝合金窗 产品型号：ZST95-TL

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mmLow-E镀膜玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.9 | 0.55 | 0.6 | 1.9 | 0.6 | 2.0 | 52 | 夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+5普通透明玻璃（室内侧） | 3.3 | 0.64 | 58 | — |
| 注：1、框材：6063-T5铝合金型材 粉末喷涂+木纹转印  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25） 截面高度14.8mm I型条、C 型条、O型条  3、密封条：硅化毛条 | | | | | | | | |

**5、浙江建业幕墙装饰有限公司**

（1）产品名称： JY51系列内开内倒断桥隔热铝合金窗 产品型号：JY51系统

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 6mmLow-E镀膜玻璃（牌号：11-60）（室外侧）+12A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.5 | 0.34 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 37 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 6mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.0 | 0.60 | 55 | 夏热冬冷地区 |
| 6mmLow-E镀膜玻璃（牌号：11-60）（室外侧）+9A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.35 | 37 | 夏热冬冷地区、夏热冬暖地区 |
| 6mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.60 | 56 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：铝合金建筑型材、粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25） 截面高度24mm I型条、C 型条  3、密封条：三元乙丙（EPDM），Nb1076-Na03，361086、361066、361006、361033 | | | | | | | | |

**6、绵阳天阳建材加工有限公司**

（1）产品名称：60系列外平开塑料窗 产品型号：塑窗60型

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳**  **系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃 (PLE48) （室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.0 | 0.27 | 0.8 | 0.5 | 1.2 | 0.8 | 29 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 5mm Low-E镀膜玻璃 (PLE48) （室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.1 | 0.27 | 29 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.5 | 0.58 | 53 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 6mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.57 | 54 | 夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.58 | 54 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：PVC-U  2、隔热材料： --  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

（2）产品名称：50隔热铝合金外平开窗 产品型号：铝合金窗50型

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E镀膜玻璃 (PLE48) （室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.5 | 0.27 | 0.9 | 0.6 | 1.3 | 0.8 | 29 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 5mm Low-E镀膜玻璃 (PLE48) （室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.27 | 29 | 夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.58 | 53 | 夏热冬冷地区 |
| 6mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.58 | 54 | 夏热冬冷地区 |
| 5mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.58 | 54 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：隔热铝合金  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25）  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

**7、四川百世旺家门窗有限公司**

（1）产品名称：50隔热铝合金外平开窗 产品型号：铝合金窗50型

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳**  **系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 5mm Low-E玻璃 (PLE83) (室外侧)+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.7 | 0.49 | 0.6 | 0.5 | 1.0 | 0.7 | 50 | 夏热冬冷地区 |
| 5mmE普通透明玻璃（室外侧）+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.2 | 0.62 | 58 | —— |
| 注： 1、框材：隔热铝合金  2、隔热材料：尼龙66和25%玻璃纤维（PA66GF25）  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

**8、深圳市三鑫幕墙工程有限公司**

（1）产品名称：78系列铝合金内平开窗 产品型号：SX78GA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 6mmLow-E镀膜玻璃（室外侧）+12A+5mm普通透明玻璃+12A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.1 | 0.25 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.7 | 35 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区、  夏热冬暖地区 |
| 注：1、框材：铝合金建筑型材，粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66，截面高度35.3mm  3、密封条：三元乙丙（EPDM） | | | | | | | | |

**9、福州冠杰窗业有限公司**

（1）产品名称：K50E系列铝合金平开窗 产品型号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 6mmLow-E镀膜玻璃(TN180)（室外侧）+12A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 3.0 | 0.50 | 1.4 | 1.5 | 2.1 | 2.1 | 52 | 夏热冬冷地区 |
| 6mm 普通透明玻璃（室外侧）+12A+6mm 普通透明玻璃（室内侧） | 3.5 | 0.62 | 56 | —— |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(TN180)（室外侧）+9A+5mm 普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.51 | 51 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：铝合金建筑型材，粉末喷涂；  2、密封条：三元乙丙（EPDM）。 | | | | | | | | |

（2）产品名称：DK50 系列断热铝合金平开窗 产品型号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 6mmLow-E镀膜玻璃(TN180)（室外侧）+12A+6mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.6 | 0.49 | 1.5 | 1.5 | 2.2 | 2.2 | 51 | 夏热冬冷地区 |
| 6mm 普通透明玻璃（室外侧）+12A+6mm 普通透明玻璃（室内侧） | 3.1 | 0.60 | 56 | 夏热冬冷地区 |
| 5mmLow-E镀膜玻璃(TN180)（室外侧）+9A+5mm 普通透明玻璃（室内侧） | 2.8 | 0.49 | 51 | 夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：铝合金建筑型材，氟碳喷涂；  2、密封条：三元乙丙（EPDM）；  3、隔热材料：尼龙、玻璃纤维PA66。 | | | | | | | | |

**10、乌鲁木齐市精工塑料制品有限公司**

（1）产品名称：65系列内平开铝合金窗 产品型号： ZH65

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳**  **系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+4mm普通透明玻璃+9A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.5 | 0.57 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | 0.4 | 51 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+9Ar+4mm普通透明玻璃+9Ar+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 2.4 | 0.57 | 51 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+9A+4mm普通透明玻璃+9A+5mmLow-E镀膜玻璃（牌号：LXTB1775-5）（室内侧） | 2.2 | 0.48 | 44 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+9Ar+4mm普通透明玻璃+9Ar+5mmLow-E镀膜玻璃（牌号：LXTB1775-5）（室内侧） | 2.1 | 0.49 | 44 | 寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：铝合金/粉末喷涂  2、隔热材料：尼龙66，隔热间距14.8mm  3、密封条： 三元乙丙胶条，Z型、O型 | | | | | | | | |

（2）产品名称：70系列内平开塑料窗 产品型号：ZC70

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **玻璃配置** | **传热系数**  **（W/m2·K）** | **遮阳**  **系数** | **空气渗透率** | | | | **可见光**  **透射比（％）** | **适宜地区** |
| **q1（m3/m·h）** | | **q2（m3/m2·h）** | |
| **正压** | **负压** | **正压** | **负压** |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+4mm普通透明玻璃+12A+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 1.8 | 0.51 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 45 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+12Ar+4mm普通透明玻璃+12Ar+5mm普通透明玻璃（室内侧） | 1.8 | 0.51 | 45 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+12A+4mm普通透明玻璃+12A+5mmLow-E镀膜玻璃（牌号：LXTB1775-5）（室内侧） | 1.6 | 0.43 | 40 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 4mm普通透明玻璃（室外侧）+12Ar+4mm普通透明玻璃+12Ar+5mmLow-E镀膜玻璃（牌号：LXTB1775-5）（室内侧） | 1.5 | 0.44 | 40 | 严寒地区、  寒冷地区、  夏热冬冷地区 |
| 注：1、框材：PVC  2、隔热材料：/  3、密封条： 三元乙丙胶条，K型、O型 | | | | | | | | |