

ةب طش - ي فزخ ل ا ع و م ل ا د ي د ح ت س و ب د (Al₂O₃) ا ن ي م و ل أ ل ا ة م ي ق ت س م

ر ص ن ع ل ا م ق ر : KM-C012



ة م د ق م

ي ف ز خ ل ا ع و م ل ا د ي د ح ت س و ب د ز ي م ت ي
ة ل ل ا ع ل ا ة ب ا ل ص ل ا ص ن ا ص خ ب ا ن ي م و ل أ ل ا ب
ة ل ل ا ع ل ا ة ر ا ح ل ا ت ا ج ر د ة م و ا ق م و ل ك أ ت ل ا ة م و ا ق م و

د ي ز م ل ا ف ر ع ا

ح ذ و م ن	ر ي غ ص س أ ر ر ط ق	ط س و ت م ر ط ق	ة ب ط ش ر ط ق	ل و ط
م 4	م ل م 3.1	م ل م 4.8	م ل م 9.7	م ل م 22
م 5	م م 4	م ل م 5.5	م ل م 9.6	م ل م 22
م 6	م ل م 4.7	م ل م 6.7	م ل م 9.5	م ل م 26
م 8	م ل م 6.3	م ل م 8.5	م ل م 12	م ل م 26
م 9	م ل م 6.3	م ل م 9.7	م ل م 12.9	م ل م 28.9
م 10	م ل م 8.3	م ل م 10.7	م ل م 13.6	م ل م 24.5
م 12	م ل م 9.5	م ل م 12.7	م ل م 14.8	م ل م 26.5
م 13	م ل م 10	م ل م 13.7	م ل م 16.8	م ل م 32.9
ح ذ و م ن	ر ي غ ص س أ ر ر ط ق	ط س و ت م ر ط ق	ة ب ط ش ر ط ق	ل و ط
م 4	م م 3	م ل م 4.7	م ل م 7.7	م ل م 24.3
م 5	م م 4	م ل م 5.5	م ل م 9.6	م ل م 22
م 6	م ل م 4.8	م ل م 6.7	م ل م 9.9	م ل م 26
م 8	م ل م 6.2	م ل م 8.8	م ل م 11.9	م ل م 25.7
م 10	م ل م 8.3	م ل م 10.6	م ل م 14.2	م ل م 26.7
م 12	م ل م 9.1	م ل م 12.6	م ل م 14.7	م ل م 30.5
M14	م ل م 12.5	م ل م 14.8	م ل م 15.7	م ل م 28.7