

## CERTIFICATO DI ANALISI - TEST CERTIFICATE

| LOTTO/LOT     | ARTICOLO/ARTICLE | C.V (limit 10 %) | data/date       |
|---------------|------------------|------------------|-----------------|
| <b>M01860</b> | <b>MT0F2-MB</b>  | <b>&lt; 10 %</b> | <b>22/02/19</b> |
|               | <b>MG0F2-MB</b>  |                  |                 |

Si certifica che il lotto sopra indicato è stato prodotto secondo le procedure operative standard.

Questo prodotto è stato analizzato ed è risultato conforme alle specifiche stabilite.

### Metodo di analisi

Soluzione di coating: 2,5 µg/ml di Human IgG in 0.1M Tampone Carbonato pH 9.6.  
 Coniugato: Goat Anti-HIgG-HRP

Biomat hereby certifies that this lot has been manufactured according to applicable standard operating procedures.

This product has been tested and has passed all established specifications

### Method of analysis

Coating solution: 2,5 µg/ml of Human IgG in 0.1 M Carbonate Buffer pH 9.6.  
 Conjugate: Goat Anti-HIgG-HRP

### Controllo finale

Il prodotto finito è stato ispezionato ed approvato per le seguenti caratteristiche fisiche:

### Final control

This product has been tested and approved for the following physical characteristics:

#### **Test**

esame visivo  
 aspetto generale  
 imballaggio

#### **Risultato**

approvato  
 approvato  
 approvato

#### **Test**

visual examination  
 general appearance  
 packaging

#### **Result**

approved  
 approved  
 approved

**Dr. Maurizia Pettenati**

Quality Control manager

Copia conforme al certificato originale firmato e conservato presso i nostri archivi  
 Original signed certificate is filed in our offices