

| Ativos - Desinfetantes | Matéria-prima | Premix | Ração | Alimentos | Resíduo | Produto Formula | Análítica |
|---|---------------|--------|-------|-----------|---------|-----------------|-----------|
| C₁₂ – DIMETIL BENZALCONIO (CLORETO DE BENZALCÔNIO)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| C₁₄ – DIMETIL BENZALCONIO (CLORETO DE BENZALCÔNIO)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| C₁₆ – DIMETIL BENZALCONIO (CLORETO DE BENZALCÔNIO)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| C₁₈ – DIMETIL BENZALCONIO (CLORETO DE BENZALCÔNIO)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| BIGUAMIDA----- | X | | | | | X | UV |
| CLORETO DE CETRIMÔNIO----- | X | | | | X | X | GC |
| CORO ATIVO ou HIPOCLORITO DE SÓDIO ou CLORITO DE SÓDIO ----- | X | | | | X | X | Titulação |
| DIDECIL AMÔNIO QUATERNÁRIO (DDAC)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| DIOCTIL AMÔNIO QUATERNÁRIO (DDOC)----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| FORMOL – ATÉ NÍVEL DE PPB POR HPLC----- | X | X | X | X | X | X | HPLC |
| GLIOXAL OU ALDEÍDO ETANÓLICO----- | X | | | | X | X | GC |
| GLUTARALDEÍDO – ATÉ NÍVEL DE PPB POR HPLC ----- | X | X | X | X | X | X | HPLC |
| GLUTARALDEÍDO MATÉRIA-PRIMA – MÉTODO ESPECÍFICO POR CG----- | X | X | X | X | X | X | GC |
| IODO----- | X | | | | | X | Titulação |
| OCTIL DECIL QUÁTERNARIO DE AMÔNIO----- | X | X | X | X | X | X | GC |

Temos condições de desenvolver métodos para outros “quaternários” assim com para outros moléculas novas.

| Alternativa |
|-------------------|
| GC-MS |
| GC-MS |
| GC-MS |
| GC-MS |
| |
| GC-MS / Titulação |
| |
| GC-MS |
| GC-MS |
| LC-MS |
| |
| LC-MS |
| GC-MS |
| |
| GC-MS |