|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Na+  Sodium Ion (Metal) | Na+  Sodium Ion (Metal) | Na+  Sodium Ion (Metal) |
| Na+  Sodium Ion (Metal) | Na+  Sodium Ion (Metal) | Na+  Sodium Ion (Metal) |
| Na+  Sodium Ion (Metal) | Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) | Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) |
| Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) | Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) | Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) |
| Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) | Cl-  Chloride Ion (Non-Metal) | Ca2+  Calcium Ion (Metal) |
| Ca2+  Calcium Ion (Metal) | Ca2+  Calcium Ion (Metal) | Ca2+  Calcium Ion (Metal) |
| Ca2+  Calcium Ion (Metal) | Ca2+  Calcium Ion (Metal) | Ca2+  Calcium Ion (Metal) |
| Ca2+  Calcium Ion (Metal) | O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | O2-  Oxide Ion (Non-Metal) |
| O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | Al3+  Aluminium Ion (Metal) |
| O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | Al3+  Aluminium Ion (Metal) |
| O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | O2-  Oxide Ion (Non-Metal) | Al3+  Aluminium Ion (Metal) |
| Al3+  Aluminium Ion (Metal) | Al3+  Aluminium Ion (Metal) | N3-  Nitride Ion (Non-Metal) |
| N3-  Nitride Ion (Non-Metal) | N3-  Nitride Ion (Non-Metal) | N3-  Nitride Ion (Non-Metal) |
| N3-  Nitride Ion (Non-Metal) |  |  |
|  |  |  |