

Metall ist ein Material, das aus Atomen besteht, die durch starke Bindungskräfte verbunden sind. Diese Bindungen sind durch die Überlappung der Valenzelektronen der Atome entstanden. Die Atome sind in einem regelmäßigen Gitter angeordnet, das durch die Bindungskräfte zusammengehalten wird. Metall ist ein Material, das aus Atomen besteht, die durch starke Bindungskräfte verbunden sind. Diese Bindungen sind durch die Überlappung der Valenzelektronen der Atome entstanden. Die Atome sind in einem regelmäßigen Gitter angeordnet, das durch die Bindungskräfte zusammengehalten wird.





