Argon

L'argon è un gas nobile che costituisce circa lo 0.93% dell'atmosfera terrestre.

I gas nobili sono un gruppo di gas rari comprendente l'argon, l'elio, il krypton, il neon, lo xenon e, in alcuni casi, il radon. Tali gas sono caratterizzati da un'elevata stabilità molecolare e da una reattività estremamente bassa.

Proprietà Tecniche Prodotto: argon Formula Chimica: Ar

Titolo: ≥ 99.996%

Densità relativa (aria = 1): 1.38

Aspetto: gas incolore **Odore**: gas inodore

Limiti di infiammabilità in aria: non infiammabile

Altre proprietà: gas non tossico e non corrosivo; si tratta di un gas caratterizzato da una bassa

conduttività termica e da una leggera solubilità in acqua.