

Weighing/Containment Isolator

Synthon | Czech Republic | 2024



Synthon I Czech Republic I Weighing isolator

Investor, locality:	Synthon, Czech Republic
Implementation date:	2024
Description:	<ul style="list-style-type: none">• This isolator is used for all handling of solid materials, including the HP-API category• Its purpose is to protect the worker when working with highly potent substances, as well as to protect the materials being handled from air moisture and oxygen• Turbulent flow• The device operates in two pressure modes - positive pressure and negative pressure• Tightness class 2 according to ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)• Purity class "C" according to EU GMP

Synthon I Tschechische Republik I Weige-Isolator

Kunde, Standort:	Synthon, Tschechische Republik
Projekt datum:	2024
Projektbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none">• Der Isolator wird für die gesamte Handhabung von Feststoffen, einschließlich der Kategorie HP-API, verwendet• Der Zweck besteht im Schutz des Arbeiters bei der Arbeit mit hochwirksamen Stoffen sowie im Schutz der gehandhabten Materialien vor Luftfeuchtigkeit und Sauerstoff• Turbulente Luftströmung• Die Anlage ist in zwei Druckmodi – Überdruck und Unterdruck• Dichtigkeitsklasse 2 gemäß ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)• Reinheitsklasse „C“ gemäß EU GMP

Synthon I Česká republika I Navažovací izolátor

Investor, lokalita:	Synthon, Česká republika
Doba plnění:	2024
Popis:	<ul style="list-style-type: none">• Izolátor se používá pro veškerou manipulaci s pevnými materiály, včetně kategorie HP-API• Účelem je ochrana pracovníka při práci s vysoce účinnými látkami a rovněž ochranu manipulovaných materiálů před vzdušnou vlhkostí a kyslíkem• Turbulentí proudění• Zařízení je ve dvou tlakových režimech – přetlak a podtlak• Třída těsnosti 2 dle ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)• Třída čistoty „C“ dle EU GMP



Weighing Isolator/Containment | Synthon | Czech Republic



Weighing Isolator/Containment | Synthon | Czech Republic