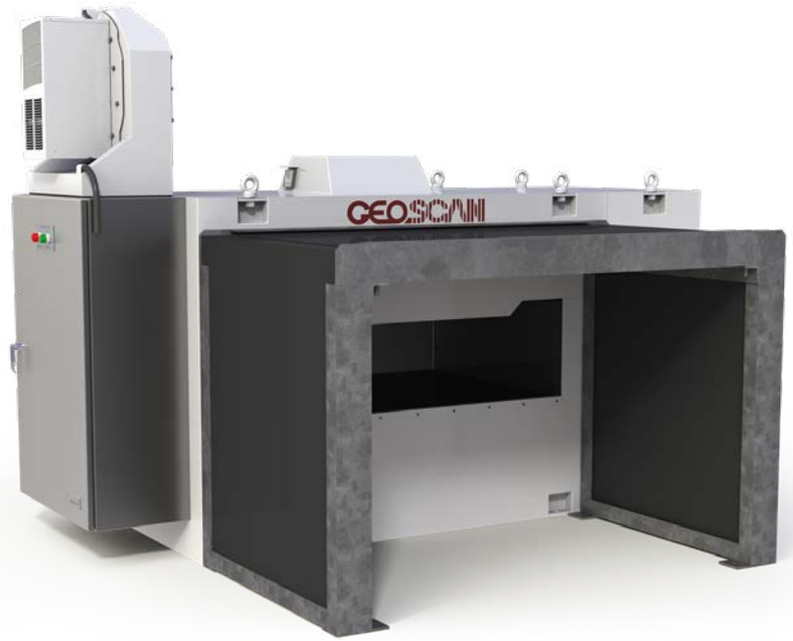
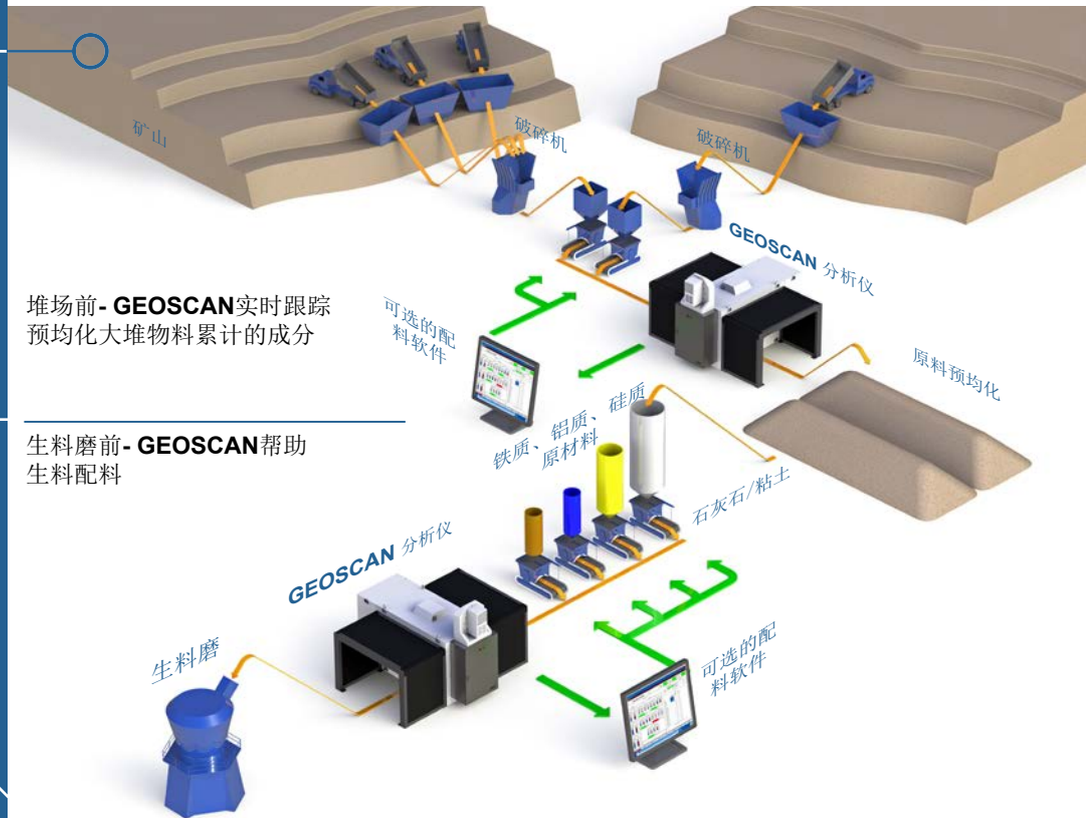


皮带在线水泥元素分析仪



GEOSCAN-C 分析仪应用



堆场前- GEOSCAN实时跟踪
预均化大堆物料累计的成分

生料磨前- GEOSCAN帮助
生料配料

GEOSCAN-C 分析仪特点

- 占地尺寸小
- 重量轻
- 不接触皮带
- 高性能探头
- 多探头配置
- 先进的数字电子
- 易校准
- 不需要隔离区

GEOSCAN-C 技术

皮带载荷	最小 20 kg/m
可选配件	<ul style="list-style-type: none"> • 微波水分测量 • 内置式防护顶 • 堆场或生料配料软件和硬件 • 自动源驱动装置
测量时间	典型的为2分钟, 用户可选
分析方式	瞬发伽马中子活化分析
可分析的标准元素	钙、硅、铝、铁、钾、钛、锰、硫、氯、镁、钠、磷
质量控制参数	LSF, AM, SM, 碱含量, C3S, C2S, C3A, C2F, C4AF, ...

GEOSCAN-C 型分析仪简介

GEOSCAN-C是根据市场对在线分析仪的需求而开发的，适用于广泛的块状的物料，以合理的价格提供卓越的精度和准确性。GEOSCAN-C是Scantech利用在线分析方面丰富的经验，生产出的一种采用最先进的穿透皮带中子探测技术的仪器。

GEOSCAN-C采用瞬发伽玛中子活化技术对通过标准输送带的块状物料进行每两分钟元素分析。

GEOSCAN-C紧凑、集成和独立外形设计，可适用于600mm到2400mm尺寸的输送皮带。皮带上物料流量是没有限制。

块状物料的大小对结果没有影响。

GEOSCAN-C由高屏蔽材料组成，其中包含核源、伽马射线探测组件和电控柜。

返回皮带是在分析器下方运行。

Scantech's 分析仪

Scantech公司拥有适用各种不同环境和条件下，并广泛应用于，循环利用、能源、矿产、煤炭、和水泥行业的分析仪。Scantech能提供在线解决方案，以满足您的生产流程和降低运营成本和最小化健康、安全、环境风险，无论您需要监控水分、灰分、硫、无机物或能含量，我们都能为您的需求和预案提供合适的应用。在资源生产的不同阶段实时的在线分析，对工厂优化和质量控制，为运营商提供了重要机会。在过去的三十年里，在线分析仪已经在资源和循环利用行业成为一个标准的过程控制工具。Scantech分析仪是公司数字技术战略的一个基本组成部分，利用实时测量系统，使核心过程完全集成，自主，远程和自动化。

	GEOSCAN-C		
	标准型	大型	超大型
皮带宽度	600 至 1400mm	600 至 2200mm	600 至 2400mm
物料最大粒度	通常 200mm	通常 300mm	通常 450mm
料层厚度	最大 280mm	最大 380mm	最大 530mm

SCANTECH

过程控制专家

Scantech 产品包含多项技术专利，并已注册商标

阿德莱德办公室

PO Box 64 Unley
South Australia 5061
AUSTRALIA
Tel: +61 8 8350 0200
Fax: +61 8 8350 0188

布里斯班办公室

PO Box 1485 Springwood
Queensland 4127
AUSTRALIA

- **GEOSCAN**金矿高级在线皮带矿石元素分析仪
- **GEOSCAN-M** 型在线皮带矿石元素分析仪
- **IRONSCAN 1500** 型在线皮带自然伽马铁矿石分析仪
- **MINERALSCAN 1500** 型在线皮带自然伽马矿石分析仪
- **MINERALSCAN 2100** 在线皮带密度分析仪
- **CM200** 型在线皮带导电材料水分分析仪
- **GEOSCAN-R** 型在线皮带资源再循环分析仪
- **TBM 280** 穿包式水分仪
- **CM200-R** 在线皮带资源回收利用导电材料水分分析仪
- **BALZSCAN 9500X** 型在线皮带代用燃料元素分析仪
- **BALZSCAN 2100** 型在线皮带代用燃料灰分分析仪
- **TBM 280** 穿包式代替燃料水分仪
- **GEOSCAN-C** 型在线皮带水泥元素分析仪
- **BLENDSCAN** 水泥工业过程控制配料软件
- **TBM 260** 穿仓式混凝土水分分析仪
- **GEOSCAN-S** 型在线皮带钢铁原料元素分析仪
- **CM200-S** 在线皮带钢铁导电材料水分分析仪
- **COALSCAN 9500X** 型在线皮带煤炭元素分析仪
- **COALSCAN 1500** 型在线皮带自然伽马灰分分析仪
- **COALSCAN 2100** 型在线皮带灰分分析仪
- **CIFA 350** 型飞灰碳含量分析仪
- **TBM 210/220/230/240** 系列在线皮带水分仪
- **TBM 260** 穿仓式水分分析仪
- **SIZESCAN** 粒度分布分析仪

产品规格

尺寸与重量

长	1.00 m
宽	2.24 m
高	2.04 m
重量	约 2500 kg

(加 1,200kg 扩展防护板)

规格如有变动，不另行通知。

以上规格细节为标准UGC型号可提供UGC-L 和UGC-XL型号的尺寸