

改善事例

品質トラブルの原因分析と 洗浄プロセス導入サポート

【試し読み版】



お客様のお悩み



異物付着の品質トラブルがフラックス洗浄後に発生！

取引先からは是正対応を求められるも、原因が分からない…

背景

運用中のプロセスにて洗浄後、ワークへ異物が付着する品質トラブルが発生し、お客様の取引先からは是正対応を求められた。

早急に異物と洗浄プロセスの因果関係を調査する必要があり、[KITプロジェクト](#)を実施しているゼストロンに、異物発生による品質トラブルの解明、異物分析などの協力支援を依頼した。

ゼストロンの

サポート内容

続きを読むためには
フォームより資料請求を
お願いいたします

QUESTION 11

Which of the following is a characteristic of a **multicore processor**?

- A. It has multiple cores on a single chip.
 - B. It has multiple chips on a single board.
 - C. It has multiple processors on a single board.
 - D. It has multiple cores on multiple chips.
- QUESTION 12
- A. It has multiple cores on a single chip.
 - B. It has multiple chips on a single board.
 - C. It has multiple processors on a single board.
 - D. It has multiple cores on multiple chips.



ANSWER: A
Explanation: A multicore processor is a single chip that contains multiple cores. Each core is a separate processor that can execute instructions independently. This allows for parallel processing and improved performance. The other options describe multi-processor or multi-chip systems, which are not multicore processors.

2019年1-6月中国主要农产品进出口贸易情况



2019年1-6月，中国主要农产品进出口贸易呈现“谷物、油料作物贸易顺差，蔬菜、水果、水产品贸易逆差”的特点。其中，谷物贸易顺差最为显著，达到35亿美元。油料作物贸易顺差为32亿美元。蔬菜贸易逆差为18亿美元，水果贸易逆差为15亿美元，水产品贸易逆差为10亿美元。其他农产品贸易逆差为5亿美元。

2019年1-6月，中国主要农产品进出口贸易呈现“谷物、油料作物贸易顺差，蔬菜、水果、水产品贸易逆差”的特点。其中，谷物贸易顺差最为显著，达到35亿美元。油料作物贸易顺差为32亿美元。蔬菜贸易逆差为18亿美元，水果贸易逆差为15亿美元，水产品贸易逆差为10亿美元。其他农产品贸易逆差为5亿美元。

2019年1-6月，中国主要农产品进出口贸易呈现“谷物、油料作物贸易顺差，蔬菜、水果、水产品贸易逆差”的特点。其中，谷物贸易顺差最为显著，达到35亿美元。油料作物贸易顺差为32亿美元。蔬菜贸易逆差为18亿美元，水果贸易逆差为15亿美元，水产品贸易逆差为10亿美元。其他农产品贸易逆差为5亿美元。

2019年1-6月，中国主要农产品进出口贸易呈现“谷物、油料作物贸易顺差，蔬菜、水果、水产品贸易逆差”的特点。其中，谷物贸易顺差最为显著，达到35亿美元。油料作物贸易顺差为32亿美元。蔬菜贸易逆差为18亿美元，水果贸易逆差为15亿美元，水产品贸易逆差为10亿美元。其他农产品贸易逆差为5亿美元。

ゼストロンジャパン 製品紹介

ゼストロンジャパンは、最新の技術と豊富な経験を活かし、お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。



ゼストロンジャパンは、お客様の課題を解決するための最適なソリューションを提供いたします。最新の技術と豊富な経験を活かし、お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。

ゼストロンジャパンは、お客様の課題を解決するための最適なソリューションを提供いたします。最新の技術と豊富な経験を活かし、お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。

ゼストロンジャパンは、お客様の課題を解決するための最適なソリューションを提供いたします。最新の技術と豊富な経験を活かし、お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。



ゼストロンジャパンは、お客様の課題を解決するための最適なソリューションを提供いたします。最新の技術と豊富な経験を活かし、お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。



ゼストロンジャパン株式会社

〒253-0111 神奈川県高座郡寒川町一之宮4-17-16

TEL: 0467-53-8658 FAX: 0467-53-9515

Email: infojapan@zestron.com