

SGS 与中天射

ISO 14064-3:201

核查由中天射
涵盖从 2023 年
排放。

角色和责任
责任方的管理
计算和决定温
SGS 有责任对

SGS 于 2024 年
ISO 14064-1:20
的核查范围、

保证等级
商定的保证等

适用范围
委托方委托 SC
量，在下述的
信息来编制。

范围覆盖组织

- 组织
- 活动
- 组织厂
- 温室
气体
- 温室
硫、
- 以下
- 采用内
- 核查

目标
本次核查之目
• 温室
• 所报内

准则
核查依据的准

重要性
基于温室气体

符合方法
SGS 的方
除 我

SGS 计
明

SGS 核
计划
一致

按意
责任方
效温定

SGS 基

无保
责任方
面未达

保留
责任方

否定
责任方
存在重
收集的

无法
无法获
的公正

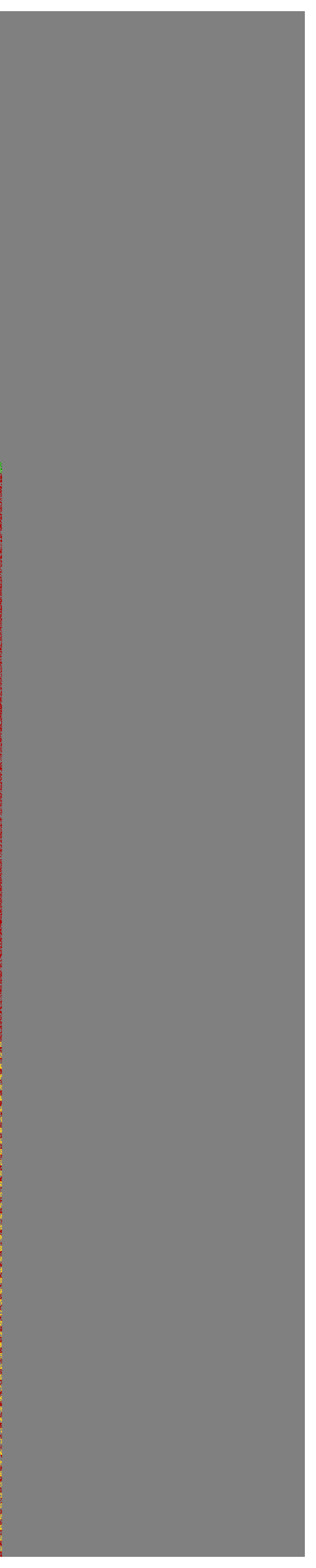
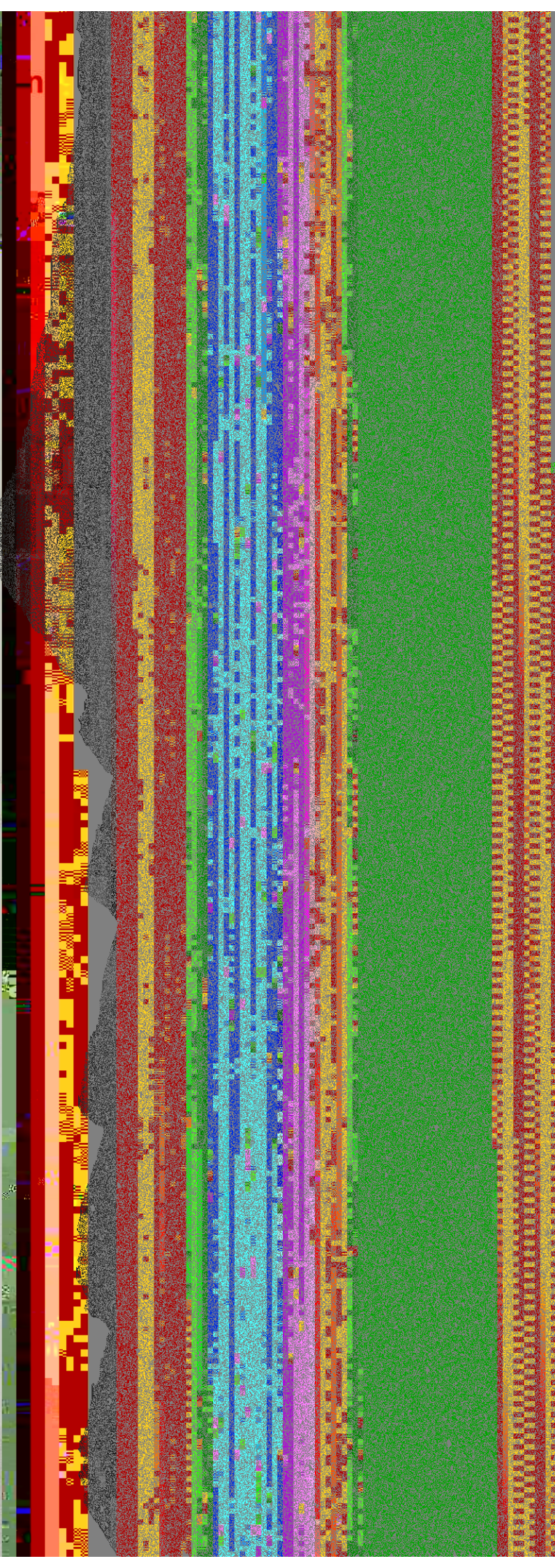
核查

第一 通标
第二 核查
第三 删除文
本温室气体



Orga

h



© 1999 by The McGraw-Hill Companies
All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of The McGraw-Hill Companies, Inc.

0-07-03000-0

ISBN 0-07-03000-0

Write
Criteria
1406

State
the F
the in

Verif
SGS
reper
exam
relati

We pl
consi
the R

We co
RESF
plan/
data,
appro

Verif
the F
SG1
for the

The
RESF

U
the C
SG 1
GHG
appro

M
the C
howe
opini

A
The t
has
ther

D
It is U
wheth
ISO 3

This statement
RESPONSIBILITY

Note: This Statement of
Greenhouse Gas Emissions
SGS. A full copy of the
PARTY. This Statement
regulations or with
SGS shall have no effect.
The verification of the
prevail.