

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SG
量，在下述的
信息来编制。

范围覆盖组织

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

目标

本次核查之目

- 温室
- 所报

准则

核查依据的准

重要性

基于温室气体

检查方法
SAS 的方
。我们

SAS 计
告期

SAS 核
在计划
一致地

检查意
责任方
成温室

SAS 基

无保
任方
表述公

保留
任方

否定
任方
存在重
收集的

无法
法获取
公正表

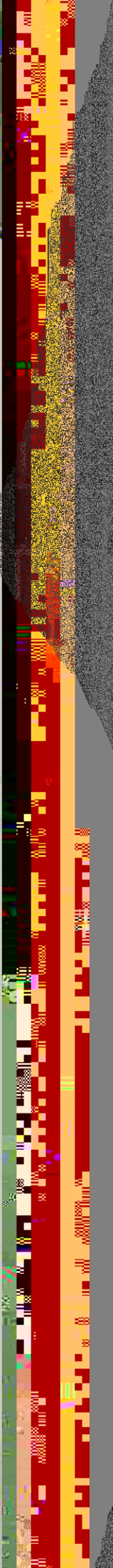
核查声

通标
于核
解除委
温室气



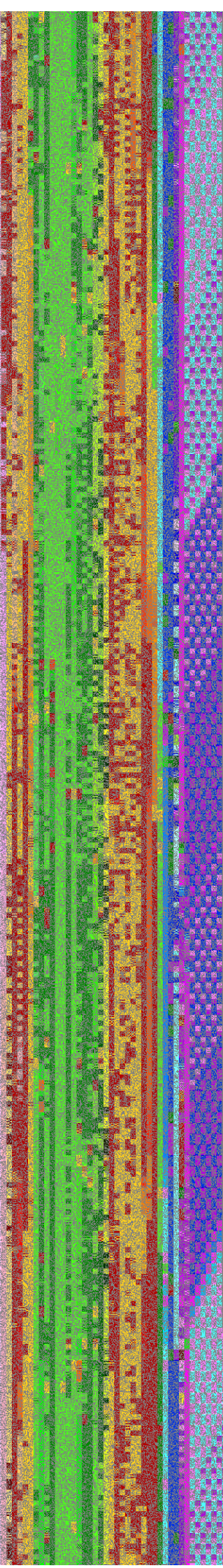
Orga

h



S
to
a
IS
a
"F
R
re
R
T
in
a
in
It
st
A
G
IS
so
L
T
S
T
IS
co
ou
T
g

O
T
in



Criteria
Criteria
14962

Material
The n
the m

Verification
SCS
report
extra
relates

Was pt
consider
the R-

We co
RESP
plan/O
data
appro

Verify
The F
SO14
for the

The v
for SP

[] Ur
The G
ISC-1
GIG
appro

[] Me
the G
howe
oratio

[] Ac
the G
has
them

[] Dis
let ut
whatt
ISC 1

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
prevail.