

ESSO Austral
Kingfish A3A

DEPT. NAT. RES & ENV



PE011414

STC Processing Result
LIS Format 30/5/95

Sony Europa GmbH
Hugo-Eckener-Str. 20
D-50829 Köln, Germany

Daten sichergestellt.
lange Lebensdauer der gespeicherten
System wird höchste Zuverlässigkeit und
entwickelte High Cross-Linkage Binder
Datensicherheit. Durch das ebenfalls neu
bei der Langzeitarchivierung höchste
band (High Density Alloy) ermöglicht auch
und garantiert absolute Datenintegri-
tal. Sony's neu entwickeltes Metallpartikel-
Density Alloy)をはじめ、その高い信頼性
性を美観したニューメタル磁気体 (High
に引出すため、世界最長100年の長期保存
の長期保存と信頼性の向上のため、また
の長期保存と信頼性の向上のため、また
の長期保存と信頼性の向上のため、また

高密度なメタル磁気体 (High Density Alloy) をはじめ、その高い信頼性を美観したニューメタル磁気体 (High Cross-Linkage) を採用しました。



Media Recognition System

DATE :
90M

Kingfish A3A

SONY

ESSO Australia Ltd

Kingfish A3A

STC Processing Result
LIS Format 30/5/95

W1132