

tigo 34.º do Decreto-Lei n.º 35 395, de 26 de Dezembro de 1945, as seguintes transferências de verbas, inscritas no orçamento privativo da Missão de Estudos Zoológicos do Ultramar:

Despesa ordinária	
Despesas correntes	
CAPÍTULO ÚNICO	
Do artigo 3.º «Deslocações»	44 200\$00
Do artigo 8.º, n.º 1) «Despesas gerais de funcionamento — Comunicações	4 500\$00
	48 700\$00
Para o artigo 4.º «Abono de família»	1 200\$00
Para o artigo 5.º «Remunerações por serviços auxiliares»	6 400\$00
Para o artigo 6.º «Bens duradouros»:	
N.º 1) «Material de educação, cultura e recreio»	12 361\$20
Para o artigo 7.º «Bens não duradouros»:	
N.º 1) «Matérias-primas e não subsidiárias»	3 600\$00
N.º 2) «Consumos de secretaria»	25 138\$80
	48 700\$00

Junta de Investigações do Ultramar, Comissão Executiva, 31 de Dezembro de 1973. — O Presidente,
Justino Mendes de Almeida.



MINISTÉRIO DA ECONOMIA
SECRETARIA DE ESTADO DA INDÚSTRIA
Inspecção-Geral dos Produtos Agrícolas
e Industriais

Portaria n.º 41/74
de 21 de Janeiro

Manda o Governo da República Portuguesa, pelo Secretário de Estado da Indústria, nos termos do ar-

tigo 7.º do Decreto-Lei n.º 48 454, de 25 de Junho de 1968, aprovar como normas definitivas os inquéritos I-1104, I-1105, I-1106, I-1107, I-1108, I-1109, I-1110, I-1111, I-1112, I-1113, I-1114, I-1115, I-1116, I-1117, I-1118, I-1119, com as alterações propostas nos respectivos pareceres do Conselho de Normalização e com os números e títulos seguintes:

- NP-1006 — Carvão. Determinação do teor em enxofre sulfato. Método volumétrico.
- NP-1007 — Carvão. Determinação do teor em enxofre sulfato. Método gravimétrico.
- NP-1008 — Carvão. Determinação do teor em enxofre pirítico. Método oxidante.
- NP-1009 — Carvão. Determinação do teor em enxofre pirítico. Método redutor.
- NP-1010 — Carvão. Determinação do teor em enxofre total. Processo *Eschka*.
- NP-1011 — Carvão. Determinação da humidade. Método gravimétrico directo.
- NP-1012 — Carvão. Determinação do teor em azoto. Processo *Kjeldahl*.
- NP-1013 — Carvão. Determinação do poder aglutinante. Processo *Roga*.
- NP-1014 — Carvão. Determinação da humidade. Método volumétrico directo.
- NP-1015 — Carvão. Determinação do teor em cloro. Processo de incineração a alta temperatura.
- NP-1016 — Carvão. Determinação do teor em enxofre total. Processo de incineração a alta temperatura.
- NP-1017 — Carvão. Determinação do índice de empolamento no cadiño.
- NP-1018 — Carvão. Ensaio de determinação do índice *Gray-King*.
- NP-1019 — Carvão. Determinação das cinzas.
- NP-1020 — Carvão. Determinação da fusibilidade das cinzas.
- NP-1021 — Carvão. Determinação do teor em enxofre orgânico (por cálculo).

Secretaria de Estado da Indústria, 28 de Dezembro de 1973. — O Secretário de Estado da Indústria,
Hermes Augusto dos Santos.