

**LABORATORIO
DI TARANTO**

Tel: +39 099 481 3010
Fax: +39 099 470 6591
E-mail: direzione.taranto@gruppoilva.com
Web: www.gruppoilva.com

**ALLEGATO AL
RAPPORTO DI PROVA**

Nr.	Pag.	di
15/44287	1	1

**ILVA S.p.A. IN AMMINISTRAZIONE STRAORDINARIA**

74123 TARANTO - VIA APPIA SS KM 648 - TEL. 099 / 4811 - FAX 099 / 4812271 - TELEX 860049
SEDE LEGALE E OPERATIVA: VIALE CERTOSA, 239 - 20151 MILANO
TEL. 02 300351 - FAX 02 30035536
CAP.SOC. EURO 549.390.270,00 INT.VERS.
CODICE FISCALE, PARTITA IVA E NUMERO ISCRIZIONE REGISTRO IMPRESE MILANO: 11435690158

RICHIEDENTE

ILVA S.p.A. in A.S.
Stabilimento di Taranto
Via Appia km 648
74123 Taranto

Classe: FOSS FOSSILI COKING
Materiale: BURTON PREMIUM COKING COAL
Q.ta' in t: 80.665,000
Cod. Prodotto: 200477 Cod. Fornitore: 59166 PEABODY (BURTON COAL) PTY LTD
Origine AUSTRALIA
Vettore M/n GLORIA
n° Ordine 10254/2015
n° Reg. Mag. 8790909
n° Sporgente 4°
n° Lotto 2
Campionamento a cura di LAB/CAM
Campione M.G.
Stato campione Solido in flacone
Metodo Campionamento ISO 18283:2006
Data iniz. discarica 04/10/2015
Data fine discarica 07/10/2015
Data accettazione campione: 04/10/2015
Data inizio prove: 06/10/2015
Data fine prove: 23/10/2015

ANALISI FORNITORE

Parametro	U.M.	Risultato	U	Limiti di Specifica	Metodo di prova	R.M.
Umidità	% (m/m)	9,00		Max 10,00		
Ceneri (d.b.)	% (m/m)	8,50		Max 8,70		
Materie volatili (d.b.)	% (m/m)	21,40		Max 22,50		
Zolfo	% (m/m)	0,52		Max 0,55		
Fosforo	% (m/m)	0,045				
Potere calorifico superiore	kcal/kg	7767				
Potere calorifico inf. (a.r.)	kcal/kg	6921				
Max dilatazione	% (m/m)	46				
Max contrazione	% (m/m)	23				
Max fluidità	ddpm	270	Typ	300		
Swelling index		9,0				