

371. megawatt-hour μεγαβατώρα (MWh)

Χίλιες κιλοβατώρες (KW) ή 1 εκατομμύριο βατώρες (Wh).

372. mercury vapor lamp λαμπτήρας ατμού υδραργύρου

Λαμπτήρας εκκένωσης υψηλής τάσης ο οποίος χρησιμοποιεί υδραργύρο ως πρωταρχικό στοιχείο για την παραγωγή φωτός. Περιλαμβάνει διαυγείς, επενδυμένες με φώσφορο λάμπες με αυτορυθμιζόμενο σταθεροποιητή έντασης.

373. metal halide lamp λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων

Τύπος λαμπτήρων εκκένωσης υψηλής τάσης οι οποίοι χρησιμοποιούν υδραργύρο και διάφορες πρόσθετες ουσίες αλογόνων ως πρώτες ύλες για την παραγωγή φωτός. Το παραγόμενο φως έχει καλύτερο δείκτη απόδοσης χρώματος (CRI) από αυτό των υπολοίπων λαμπτήρων εκκένωσης υψηλής τάσης. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον εσωτερικό φωτισμό εμπορικών χώρων ή για το φωτισμό σταδίων.

374. methane (CH_4) μεθάνιο

Άχρωμο, άοσμο και άγευστο αέριο το οποίο αποτελείται από ένα μόριο άνθρακα (C) και τέσσερα μόρια υδρογόνου (H), που είναι ιδιαίτερα εύφλεκτο. Είναι το κύριο συντατικό του “φυσικού αερίου”, το οποίο σχηματίζεται φυσικά από αναερόβια βακτήρια ή μπορεί να είναι βιομηχανικά κατασκευασμένο και να χρησιμοποιείται είτε ως καύσιμο είτε για την παραγωγή χημικών ουσιών.

375. methanol (CH_3OH ; methyl alcohol or wood alcohol) μεθανόλη

Διαυγές, άχρωμο, πολύ κινητικό υγρό, εύφλεκτο και δηλητηριώδες, το οποίο χρησιμοποιείται ως καύσιμο ή ως πρόσθετο καυσίμων, καθώς και για την παραγωγή χημικών ουσιών.

376. metric ton (tonne) μετρικός τόνος

Μονάδα μέτρησης μάζας ίση με 1.000 χιλιόγραμμα (Kg).