

فهرهنگی زمانناسی

زاراوهگه لی بواری وزه و گهرمی بزووتن

نا : زرگار به کر وهلی
پروفیسوری یاریدهدهر
زانکوی سه لاجه دین

به شی یه که م

ئینگلیزی	عربی	کوردی
Abrupt enlargement	توسیعة مفاجئة	فراوانبوونی نه ناکاو
Absolute path	المسار المطلق	رپچکه ی رهها
Absolute pressure	الضغط المطلق	پانه پهستی رهها
		یه کسانه به پاه پهستی
		گیج + پانه پهستی نه تموسفیر
Absolute pressure	الضغط المطلق	پانه پهستی رهها : دهکاته
		پانه پهستی ههوا + پانه پهستی
		پیوهر
Absorber	الماص	هه لمرهه, میژهک
Absorbitivity	امتصاصية	توانای هه لمرین
Absorption	امتصاص	هه لمرین, میژتن
Absorption	الامتصاص	هه لمرین
Acceleration	التعجيل	تاودان, تاوسه نندن
Acceleration	تعجيل	تاودان
Acceptance angle	زاوية الاستقبال	گۆشه ی پیشوازی
Access door	باب نفاذ	دهرگای چوونه ژوور
Accumulator	مركم	که نه که کهر, کۆمکهر
Acoustic velocity	سرعة صوتية	خیرایی دهنگ
Activated alumina	الومينا المنشطة	نه لۆمینای چالاکراو, نه لۆمینا

		بىزقاندى
Activated carbon	كربون منشط	كاربۇنى چالاككراو، كاربۇنى
		بىزقاندى
Actual air	الهواء الحقيقى	هەۋاي تەۋاۋ (راستە قىنە)
Adhesion	تلاصق	پېۋەنووسان،
Adiabatic flow	جريان اديباتى	رۇيشتى ئەدىباتى
Adiabatic process	العملية الادياباتيّة	پرۇسە ئەدىباتى : ئەۋ پرۇسېسە يە كە گۋاستنەۋى گەرمايى ئە دەرەۋە بۇ سېستەمىك ۋە يان ئە ئە سېستەمە گەۋە بۇ دەرەۋە يەكسانە بە سفر
Adsorbate	ممتز	جياكراۋە
Adsorbent	ماز (مادة مازة)	جياكەرەۋە
Adsorption	الادمصاص، الامتزاز	جياكردنەۋە : جياكردنەۋەى دوو ماددە ئە يەكترى بە ھۆكارى ميكانيكى
Aerated burber	محراق هوائى	سوتىنەرى ھۋايى
Aeration	تهوية	هەۋاگۆرگى
Aeration	تهوية مزجبة	هەۋاگۆرگى، باۋەشاندىن : تىكەل بوۋنى ھەۋاي نۆى ئە گەل ھەۋاي كۆنى ناۋ بۇشايىەكى ديارىكراۋ.
Aerodynamic	الاروديناميك	ئىرۇدېناملېك، ھەۋا بزۋوتن
Aerofoil	سطح انسيابى	ئىرۇفۆيل، رۋويەكى گونجاۋ
Aerosol	ايروسول (هباء جوى)	ئىرۇسۇل : كۆبۈۋنەۋەى ھەۋرېك ئە تەنۇنكەى بچۈوك، رەق يان شل، ماددەى ھەئاسراۋ ئە ھەۋادا. ۋە تىرەى تەنۇنكەكان ئە نىۋان 100 مايكروُن تا 0.01 مايكروُن يان بچۈكتز. بۇ نمۈنە تۇز، تەم، ۋە دوۋكەل
Aging	تقادم، تعتيق	پېرېۋون، پېرکردن
Aging room	غرفة الازمان (التعتيق)	ژۋورى كۆنكردن (پېرکردن)
Air agitation	تقليب بالهواء	تىكەل كىردن بە ھەۋا
Air blast cooling	تبريد بالسفع الهوائى	ساردكردن بە ھەۋا باراندن
Air conditioner	مكيف الهواء	ھەۋا سازكەر، ھەۋا سازىتەر

Air conditioning	تبريد و تدفئة الهواء	ههوا سازکردن , ههوا سازاندن
Air conditioning	تكيف الهواء	ههوا سازکردن
Air cooled condenser	مكثف مبرد بالهواء	خهستكهرهوه به ههوا ساردكرنهوه
Air cooler	مبرد الهواء	ساردكهرهوى ههوا , ههوا ساردكهره
Air cycle	دورة الهواء	سوورپى ههوا
Air diffuser	ناشرة الهواء	ههوا پرژينه , ههوا پرژينه
Air heater	سخان الهواء	ههواگهرمكهره
Air tunnel	نفق هوا	تونيلى ههوا
Air ventilation	تهوية الهواء	ههواگوركى , باوهشاندن , باگوركى
Air washer	غسالة الهواء	شورهى ههوا , شوره به ههوا , ههوا شوره
Air-water system	مجموعة الهواء و الماء	سيستمى ههوا و ناو
Algaemt	طحالب	قهوزه , به مبلوك
Alignment	التسطير	ريزکردن , ريزه ندى
Alkylation	اللكلة	تفتاندن , به نه لكالى كردن
Aluminous fire-bricks	الطابوق النارى الالومينى	كهرپوچى ناگرى نه نوميى
Ambient air	هواء المحيط	ههواى دهروويه , بايى دورماندور
Ambient conditions	الظروف الجوية	رهوشه ههواى دهروويه
Ammonia	نشادر (امونيا)	گازى نه مونييا
Anaerobic	البكتريا اللاهوائية	به كترى باي هه ناسه
Ancillary equipment	المعدات المساعدة	ناميره ياريددهدهرگان
Anemometer	مقياس السرعة	پيوهرى خيراى , نه نيموميتهر
Aniline point	نقطة انيلين	خالى نه نيلىن
Annual drift	الانحراف السنوى	لادانى سالانه
Antemeridian(A.M.)	قبل الظهر	پيش نيوهرؤ , بهرى نيشرو
Anti freeze	مانع التجمد	دژه به ستن
Anti knock rating	مقاومة الفرقعة	به رگرى كردنى ليدان
Aphelion	الاج الشمسى	پويهى خورگهرمى , نه فيليون
Aqua ammonia	امونيا سائلة	نه مونيياى شل , ناوى نه مونييا
Arctic circle	الدائرة القطبية الشمالية	بازنهى جه مسهرى باكوور
Ash content	محتوى الرماد	پيكهاتهى خوئه مپش , پيكهاتهى سووتوو
Asphalted base	اساس اسفلتى	بنچينهى قيرى , بنستى قيرى

Associated gas	الغاز المصاحب	هاوه ئىگاز
Astronomy	علم الفلك	ئەستىرە ناسى
Atmosphere	جو	كەش، ئە تەمۇسفىر
Atmospheric distillation	التقطير تحت الضغط الاعتيادى	دئوپاندن ئە كەشى ناسايى
Atmospheric gas burner	محرق الضغط الجوى (للغازات)	پەرەمىزى كەشە ھەوا
atomization	التذرية	پىرژاندن
Atomization	التذرية	پىرژاندن، پەشاندىن
Atomization by fluid	التذرية بواسطة الموائع	پىرژاندن بە يارمەتى گازو
Attenuation	تهوية	ھەواگۆرگى
Attitude	الارتفاع	بەرزى، بلندى
Auto balancing	ذاتى الموازنة	ھاوسەنگى ئۆتوماتىكى، خۇ ھاوسەنگى
Auto ignition	الاتقاد الذاتى	داگىرسانى خۇيى، بە خۇ ھە ئىبوون
Auto thermal	الحرارة الذاتية	گەرمى خۇجىيى
Automatic defrosting	اذابة الصقيع اوتوماتيكيا	شەختە لابرندى ئۆتوماتىكىيەنە
Autumnal equinox	نقطة الاعتدال الخريفى	خالى ناوۋەندى پايزانە، خالى يەكۋەختى پايزانە
Aviation fuels	وقود الطيران	سووتەمەنى فرۇكە
Aviation turbine fuels	وقود الطائرات التوربينية	سووتەمەنى فرۇكە تۇرېبىنىيەكان
Awning	مظلة الشباك	پىچەي پە نچەرە، سەرپە نچەرە، شئاند
Axial flow	جريان محورى	دائىلانى تەوۋرى
Axially symmetric flow	جريان متماثل محوريا	دائىلانى چوونىيەكى تەوۋرىيى
Azimuth angle	زاوية الزوال	گۆشەى ناوۋىوون، گۆشەى نەمان
Baffle	عارضة	بەرىيەست، كۆسپ
Balanced draught	تيار السحب المتوازن	تەوۋژمى راکېشانى ھاوسەنگ
Band	حزمة	گورز، چە پىك
barometer	باروميتر	بارۇمىتەر؛ پىۋەرى پالە پەستۇى ھەوا خەستكەرەۋى بارۇمىترى
Barometric condenser	المكثف الباروميترى	
Bends	منحنيات	چەماۋەكان

Bernoulli's theorem	نظريه بيرنولى	بیردۆزى (هاكيشهئى) بيرنولى
Bitumen	بتيومين	بتيومين: ماددهيهكى هيدروكاربونى ئالۆزه نه نهوتى خاو بهرهم دههينرئيت وه بهكار دههينرئيت نه كارهكانى ساردكرنه وهدا نهو شوئنانهئى كه نه گاياندى گهرميبان بۆ نه نجامدراوه, وهك ماددهيهكى كه تيرهئى بۆ چه سپاندى بۆرده نه گه يه نه ره كان.
Blades	ارياش	په ره كانى تۆرين, ده قك
Blast furnace	الفرن النفاخ	ته ندوورى فوودراو
Blasuis friction factor equation	معادلة معامل احتكاك بلازيوس	هاوكيشهئى هاوكونكهئى ليكخشانى بلازيوس
Blue gas	الغاز الازرق	شينه گاز
Boiler	البويلر	بۆيله ر, گيزه ر
Boiling	غليان	كولان, كول دان
Bole metric	اجهزة تحسس حرارة الاشعاع	ناميرى هه ستردن به گهرمايى تيشكدانه وه
Bomb calorimeter	مسعر القنبلة	كانوريمه ترى بۆمبا
Boost fluids	السائل الاضافى	شلهئى سه ربار
Bottom dead center	النقطة الميتة السفلى	خائى مردووى خوارهكى
Bound	مقيد, محصور	قه يشكراو, به ند, گرئدراو
Boundaries	حدود	پۆخه كان, كه ناره كان
Boundary layer	الطبقة المتاخمة	پۆخه چين
Bourdon gauge	مقياس بوردن	پيوهرى بۆردن
Brake horse power	القوة الحصانية الواقعية(الكبحية)	توانائى نه سپى به وه ستان
Bricks	الطابوق	كه رپوچ, خشت
Brine	محلول ملحي	گيراوهئى خوئدار, خوئياو
briquettes	فحم القوالب	ره ژووى قابله كان
British thermal unit(BTU)	وحدات الحرارة البريطانية	يه كه كانى گهرمى به ريتانئى (I.E.)
British units	الوحدات البريطانية	يه كه كانى به ريتانئى
Brown coal	الفحم البنى	خه ئووزى بۆر
Bubble caps	طواقى فقاعية	كلاوهئى بلقذار
Bucket	دلو	دهوئك, سه تل

Bulk	اجمالی	گشتی
Bunsen burner	مصباح بنزن	سوتینه‌ری بنزن
Buoyancy	الطفو	سەرئاوکه‌وتن
Burner	محرق	سوتینه‌ر, سوژینه‌ک
Burner tip	فتحة المحرقة النهائية	نووکى رهمى پهره‌میز
Burning zone	المنطقة المحترقة	شوینى سوتانندن
Calcining	تکلیس	به‌کس کردن, کالیساندن
Calorific value	القيمة الحرارية	به‌های گهرمی
Capillary	خاصية شعرية	دیاردەى موویى
Capillary rise	تصاعد شعری	به‌رزبوونه‌وه‌ى موویى
Carbon residue	الكاربون المتبقى	کاربۆنى پاشماوه, کاربۆنى به‌رماوه
Carbonization	الکربنة	به‌کاربۆن کردن
Carborundum bricks	طابوق کاربورندم	که‌رپوچی کاربورۆندم
Carnot cycle	دورة کارنوت	سوورى کارنۆت
		سووریکى سیرمۆدینامیکى نموونه‌ییه که زۆرتیرین ووزەى گهرمى ده‌گۆریت بۆ ووزەى میکانیکى وه به‌ زۆرى نه شیکردنه‌وه‌ى ئیشکردنى سیسته‌مه‌کانى ساردکردنه‌وه‌دا به‌کارده‌هینریت.
Cartesian	کارتیزیة	کارتیزیان, پۆوتان : دیاری کردنى شوینی خالیك به پۆوتانى X, Y, Z
Cascade condenser	مکثف تعاقبى	خه‌ستکه‌ره‌وه‌ى به‌ کۆمه‌ل
Catalytic cracking	التكسير بالعامل المساعد	درزبردنى به‌ هۆکارى مادده‌ى یاریده‌ده‌ر
Cauchy number	رقم کوشى	ژماره‌ى کۆشى
Cavitation	تکھف	دروست بوونى بلىق, خلۆله‌بوون
Cavitation number	متغير تکھف	هاوکۆلکه‌ى دروست بوونى بۆشایی
Ceiling void	فراغ السقف	بۆشایی بنمیج, قالاها بانی
Celerity(for pressure)	سرعة (الموجات الضغط)	خیرایی (بۆ شه‌ پۆله‌کانى پائه‌ په‌ستۆ)
Celestial	سماوى	ناسمانى
Cellular insulator	عازل خلوى	دابړى خانه‌یى
Centipoises	سننتى بويزنى	سه‌نتى پۆيز: به‌که‌ى پپوانه‌ى ئینجى = 0.1 نیوتن. چرکه‌مه‌تر دووجا

Centistokes	سنتی ستوك	سینتی ستوك: یەكەى پېوانەى لىنجى كىنیماتى = مەتر دووجا\چركە تاودانى چەقى
Centrifugal acceleration	تعجيل مركزى	ترومپىاى چەقە پاننەر
Centrifugal pump	مضخة الطرد المركزى	ناوەندە چەق, لاچەق
Centroids	مراكز متوسطة	ژمارەى سیتان:
Cetane number	العدد السيتانى	پېوهرە بۆ جوړیەتى سووتە مەنى بزوینەرى دیزل وه چەند ژمارەكە بەرز بیت ئەوا جوړى سووتە مەنیەكە باشە. چە ماوەكانى تايبە تەمەندى
Characteristic curves	منحنيات خصائىية	بارگاوى كردن
Charging	شحن	زمانەى چيەك كردن
Check valve	صمام عدم ارجاع	چاركردنى كىمىاوى
Chemical treatment	المعاملة الكىمىائىية	ھاوكيشەى شىزى
Chezy formula	معادلة شىزى	ئاوى ساردكراوه, ئولاق
Chilled water	ماء مبرد	تەزاندن
Chilling	تبريد(مفاجىء)	دووكە ئكيش, كونه باچكە, باچكە
Chimney	المدخنة	كروموسفىر, چىنە رەنگدارەكانى خور
Chromospheres	طبقة الشمس اللونىية	جوگەى سىبولىتى:
Cipolletti weir	هدار سىبولىتى	جوگەى بركە شىوہ لاكيشە يان سىگوشە بۆ پېوانى داشلانى شلەكان نە كەئانى كراوہدا
Circulation	تدوير	سوورانه وه
Cloud point	نقطة التعتير	خانى تەئخ بوون (شىلووويون)
Cloud point	نقطة التعتيش	خانى تەراوئىلكە
Coal	الفحم المتحجر	خە ئووزى بەردىن
Coal gas	غاز الفحم	گازى خە ئووز
Coating	غلاف، غطاء	روو پۆش كردن
Coefficient	معامل	ھاوكۆلكە
Coefficient of performance	معامل الاداء	ھاوكۆلكەى نە نجام دان
Cohesion	تماسك	سختىەتى, پىكە وەنووسان

Coil	ملف	كۆيل، گۆلۆك، گۆلۆنه
Coke	الكوك	خه ئووزى كوك
Cold starting	بدء التشغيل (فى المحرك)	سهره تى ئىشكردن (له بزوينه)
Collector	المجمع	كۆكهرهوه، كۆمكهر
Combustion	الاحتراق	سووتان
Combustion calculations	حسابات الاحتراق	ژمبيري سوتان
Combustion chamber	غرفة الاحتراق	ژوورى سوتان
Combustion characteristics	مميزات الاحتراق	نه دگار هكانى سوتان
Comfort air conditioning	تكييف الهواء للراحة	ههواساكردن بۇ حهسانه وه
Compressibility factor	معامل الانضغاطية	هاوكۆلنكه يه ستاندىن
Compression	الانضغاط	په ستاندىن
Compression ignition engines	محركات الانضغاط-الاتقاد	بزوينه رى په ستانه سووت
Compression ratio	نسبة الانضغاط	رېژدى په ستاندىن
Computational fluid dynamics	ديناميك حسابات الموائع	بزوونى ژمبيري شلگاز هكان
Concentrators	مركزات	چركه ره وه هكان
Condenser	المكثف	خه ستكه ره وه، چركه ره وه، كۆندىنسه ر
conduction	الاتصال	گه ياندىن، پى گه ياندىن
Conductivity	توصيلية	تواناى گه ياندىن
Conformal transformation	تحويل تطابقى	گواستنه وهى هاوشيوه يى
Conical diffuser	ناشر مخروطى	بلاوكه ره وهى قووچه كى
Conjugate depths	اعماق مترافقة	قولاييه هاوتاكان
Content	محتوى	ناوه پۆك
Continuity equation	معادلة الاستمرارية	هاوكيشه ي به رده وامى
Contracted weir	هدار متقلص	جۆگه ي به رته سك
Contraction	تضييق	ته سكبوونه وه، ته نگه به رى
Contraction coefficient	معامل التقلص	هاوكۆلنكه ي به رته سكى
Contraction loss	فقد القلص	زىانى به رته سكى
Control section	مقطع توجيه	برگه ي ناراسته كردن
Control surface	سطح توجيه	پووته ختى ناراسته كردن
Control volume	حجم توجيه	قه باره ي ناراسته كردن

Controller	منظم	رېځخهر
convection	الحمل	هه ځگرتن
Convolutd	ملطف، ملفوف	پيچراو
cooling	التبريد	ساردكړنه وه، رچاندن
Cooling load	الحمل التبريدى	بارتاي ساردكردن
Coordinates	احداثيات	پو و تان
Core area	مساحة القلب	روويهري ناواخن (كاكل)
Cork	فلين	فلين، ته په دور
Cork pipe covering	غطاء انابيب فلينى	دا پوښينى بوړى به فلين
Correlation	ترابط	گرديدان، هه شېبه ندى
Corrosion inhibitors	مضادات التاكل	دژته نه نى داخوران، دژه مادهى (دارزين)
Counter current flow	جريان التيار المعاكس	داشلاندنى پيچه واندى ته ووژم
Cracking	التكسير	درزېردن
Cracking gas	غاز التكسير	غازى شكاندن
Crank case	علبة المرافق	كيسى مه كينه، ته شتى رۇن
Crest, edge	حافة	رۇخ، ليوار، هنداق
Critical	حرج	مولهق، ته ننگه تاو
Critical pressure	الضغط الحرج	پالنه په ستوى شلوق، فشارا گځانه يى
Critical slope	الانحدار الحرج	لارى ته ننگه تاو
Cross flow	الجريان المتقاطع	داشلاندنى به كترېر
Crust freezing	تجميد القشرة	به ستنى تويكل
Cryogenic	كرايوجينى	كرايوچينى :
		دهسته واژه يه كى گشتى يه كه
		به كارده هينرا بو تيکه لاوه كاني
		به ستن، به لام نيستا به كار ده هينريت
		بو ريگا كاني وه ده سته ينانى باره كان
		پلهى گهرمى زور نرم كه نه نيوان -
		111 پلهى سهدى تا نزيك سفرى
		رووت، وه نهم ريگايه به كار ده هينريت
		بو به هم هينانى گازه ده گمه نه كان نه
		هه وای زه پوښدا.
Cryostat	كرايوستات	كرايوستات :
		ناميريکه به كارده هينريت بو
		به ده سته ينانى پلهى گهرماى زور نرم
		كه ده گاته -286 پلهى سهدى.

Cupola	فرن الدست(القبية)	كورهى كلاهه دار, ته نندوورى كيوپولا
Current	تيار	ته زوو
Current meter	مقياس سرعة التيار	پيپوهرى ته زوو كاره با, ته زوو پيپوهره
Cycle	دورة	سوور: زنجيره يه كه له كردارى گهرمى بزوتن كه به كومه ل نه نجامده دريټ به بوونى ماددهى ئيشكردن وه تواناي گه پانه وهى هه يه بو نه و خائيه كه ئيوه دهستى پيكردبوو.
Cycling	اداء دورى	دوو ياره بوونه وه به سوور (سووردارى)
Cyclone	مصيدة المواد الصلبية(ترشيح)	ته لهى مهواده رهقه كان (پالاوتن)
Cylinder	اسطوانة	نوولهك
Cylindrical vortex	دوامة اسطوانية	گيژاوى نوولهكى
Darcy-weisbach equation	معادلة دارس وايزباخ	هوكيشهى دارسى وايزباخ : نهم هاوكيشه يه به كار دههينريټ بو دوژينه وهى برى زيانى ناست له بهر بوونى ئيشاندن له كاتى داشلانى شلگاز به ناو بوړيه كاندا.
Deceleration	تقصير او تعجيل تناقصى	داكه ووتنى تاودان, هيواشبوونه وه
Deep well pump	مضخة آبار قديمة	ترومپاي قووله بير
Deflection	الانحراف	لادان, سكدان
Defrosting	اذابة الصقيع	شه خته لابردن
Degassing	طرد الغاز	بى گاز كردن
Dehumidifier	جهاز ازالة الرطوبة	شى لابه ر
Dehydration	ازالة الماء	ناو لابردن
Dehydrator	وعاء نزع الماء	ناو لابه ره, زوهاكر
Dehydrogenation	سلب الهيدروجين	بى هايدروجن كردن
Delay period	فترة التأخير	كاتى دواخستن
Density	كثافة	چرى, تيراتى
Density gradient	انحدار الكثافة	پليكانه ي چرى
Desalination	ازالة الملوحة	خوى لابردن
Desiccation	تحفيف	ووشك كردنه وه, هه نم لابردن
Destructive Distillation	التقطير الاتلافي	دئوپاندن به لابردن
Device	جهاز	نامير, نالاق

Dew point	نقطة الندى	خالی ناونگ
Diesel fuels	وقود الديزل	سووته مه نی دیزل
Diesel power plant	محطة توليد القدرة بواسطة محركات الديزل	ویستگه ی به ره مه یانی توانا به بزوینه ری دیزل
Differential manometer	مانومتر فرقی	مانومیته ر: بو خویندنه وه ی جیاوازی پانه په ستو
Differential pressure	الضغط التفاضلی	پانه په ستوی جیاکاری
Diffuse flux	الفيض المنتشر	نیشاوی بلاویوه وه, نه هی به ریلاو
Diffuser	ناشر	بلاوکه ره وه: نه و نامیره یه که به کار دهینریت بو که م کردنه وه ی خیرایی شلگاز نه کاتی داشلانی به ناویدا, وه نه مه ش ده بیته هوی زیادکردنی پانه په ستوی گازوه که به پی یی یاسای بیرنوی.
Dimension	البعـد	دووری, ره هه ند
Dimensional analysis	تحلیل بعدی	شروقه کردنی دوورییه کان
Dimensionless	لابعدی	بی دوورایی, بی ره هه ند
Dimensions	ابعاد	دوورایی یه کان, ره هه نده کان
Dimmer	خافت الضوء	رؤناکیه کی کز
DIN(Deutsche Norm)	المقاييس الالمانية	ستانداردی نه ثمانی (DIN)
Dipping	تغطيس	نقوو مکردن, تی هه ننان
Direct flux	الفيض المباشر	نیشاوی راسته وخو
Discharge	تصريف	نیشاوی گازو, داشلاندنی شلگاز
Discharge	تصريف	دهرپرژکردن, روکردن
Discharge coefficient	معامل التصريف	هاوکونکه ی دهرپرژکردن
Disk friction	احتكاك القرص	لیکخشاندن به دیسک
Dispersion	تشتيت, تشتت	په رشیوونه وه, جیاکردنه وه
Dissipation	تبدید	په رشیوونه وه, بژاله بوون
Distillate	قطارات	دنویپنراو
Distillation	تقطير	دنویپاندن
Distillation gas	غاز التقطير	گازی دنویپاندن نه و گازهی له نه نجامی کرداری دنویپاندن په پیدا ده بن داشلانی په شوکاو
Disturbed flow	انسياب مشوش	

Diverging flow	انسباب متباعد	داشلان به په لى
Diversity factor	عامل التباين	هوكارى هه مه جوړى
Dolomite bricks	طابوق دولمايت	كه رپوچى دولومايت
Dome	قبه	كلاوه, گومبه ت, گومه ز
Domestic fuel	الوقود المنزلى	سووته مه نى ناومان
Domestic refrigerator	ثلاجة منزلية	به فرخه روډى مائه وه
Doped	مطعم	موتروپه كراو, په ترمه كراو
Double glazing	تغطية زجاجية- مزدوجة	دا پوښه رى جووت شووشه
Doublet	ثنائى	دووانه يى, جووته
Down comer	الماسورة النازلة	بوړى دابه زين
Down wash velocity	سرعة الاجتراف السفلى	خيراى شووشتن له خواره وه
Draft head	سمت سحب	به رزى راكيشان
Draft tube	انبوب سحب	بوړى راكيشان
Drag	الاعاقة	به رگرى راكيشان
Drag	اعاقة	به رگرى, ناسته ننگ
Drag coefficient	معامل السحب	هاوكونكه ي به رگرى (راكيشان)
Drag diagram	مخطط الاعاقة	هيلكارى به رگرى
Draught	تيار السحب	ته ووژمى راكيشان
Drier	مجفف	ووشكه ره وه
Drift velocity	سرعة الانجراف	خيراى پامائين
Drip	نضح	دئوپه, ئيچوون, ده لاندن
Drop method	طريقة القطرة	ريگاي دئوپ
Droplets	قطرات دقيقة جدا(رذاد)	دئوپى زور بچوك, پرووشه, په شك