



Обучение работе с патентными базами данных Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края



Государственная
универсальная
научная библиотека
Красноярского края

Основана в 1935

Патентная информация - это совокупность сведений о результатах научно-технической деятельности, заявленных в качестве объектов промышленной собственности и/или официально признанных таковыми патентным ведомством , т.е. информация об изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах и товарных знаках.

Патентная документация - это совокупность документов, содержащих сведения о результатах научно-технической деятельности, заявленных или признанных охраняемыми объектами промышленной собственности.



Патентная информация
Патентная документация

уникальность - основная часть сведений, содержащихся в патентных документах, в дальнейшем не дублируется в других источниках информации;

оперативность - опережает другие виды публикаций, как правило, на несколько лет;

достоверность - подтверждается выводами государственной научно-технической экспертизы;

универсальность и широкий охват стран – охватывает все области науки и промышленности, публикуется более, чем в 80 странах;

Структурированность - текст патентного документа изложен по определенным аспектам;

упорядоченность - документы снабжены регистрационными номерами, классификационными и другими индексами.



Преимущества патентной информации

1. **Выбрать БД, в которой будет производиться поиск.**
2. **Выбрать режим (тип) поиска (по смыслу, по шаблону, логический).**
3. **Выбрать стиль поиска (узкий, средний, широкий).**
4. **Ввести запрос в область (и) ввода.**
5. **Задать выполнение поиска.**
6. **Просмотр найденных документов.**
7. **Открыть текстовую или графическую часть документа.**
8. **Перейти к просмотру следующего документа.**

После завершения просмотра и анализа найденных документов возможны следующие действия:

- **завершение работы и выход из системы;**
- **корректировка запроса и проведение нового поиска;**
- **проведение нового поиска в других БД;**
- **сохранение результатов поиска.**

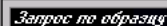


**Последовательность действий при
проведении поиска в БД**

Логический - поисковое задание формулируется как набор терминов, связанных операторами. Оператор по умолчанию AND.

Нечеткий - задание формулируется без операторов (оператор по умолчанию OR); программа автоматически расширяет задание словами, близкими по написанию терминам задания.

Словарный - задание формулируется без операторов (оператор по умолчанию OR); программа автоматически расширяет задание словами, близкими по смысловому значению терминам задания



Основные функции

Выполнить запрос

4 док. найдено

Просмотр

(19) RU (11) 2 017 360 (13) C1
(51) МПК⁶ A 01 B 1/06



(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(21), (22) Заявка: **5000199/15, 01.07.1991**

(46) Опубликовано: **15.08.1994**

(56) Список документов, цитированных в отчете о
поиске: **Авторское свидетельство СССР N 1.338792,**
кл. А 01В 1/06, 1986.

(71) Заявитель(и):
Беганский Станислав Александрович,
Парфентьев Александр Сергеевич,
Парфентьев Сергей Никифорович,
Парфентьева Марианна Станиславовна

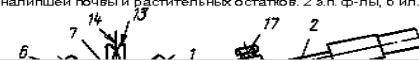
(72) Автор(ы):
Беганский Станислав Александрович,
Парфентьев Александр Сергеевич,
Парфентьев Сергей Никифорович,
Парфентьева Марианна Станиславовна

(73) Патентобладатель(и):
Беганский Станислав Александрович,
Парфентьев Александр Сергеевич,
Парфентьев Сергей Никифорович,
Парфентьева Марианна Станиславовна

(54) РУЧНОЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОРУДИЕ

(57) Реферат: Использование: в сельскохозяйственном машиностроении, в частности в устройствах для обработки почвы, например для разравнивания, грабления или рыхления. Сущность изобретения: орудие состоит из П-образной рамы 1, с жесткой 2, телескопической 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827,

поверхностями. Орудие облегчает очистку зубьев 6 и 7
налипшей почвы и растительных остатков. 2 э.п. ф-лы, 6 ил.



R U 2017360 C 1

Страна (19)	№ патента (11)	Вид (13)	Первый МПК (51)
FR	2796533	A1	A46B9/04
FR	2796534	A1	A46B9/04
FR	2796831	A1	A61C17/34
FR	2802395	A1	A46B15/00
FR	2804586	A1	A46B7/02
FR	2804847	A1	A46B15/00
FR	2812539	A1	A61C17/34
FR	2812804	A1	A61C17/34
FR	2813170	A1	A46B9/04
FR	2817145	A1	A61C17/26

Регномер заявки (21) 9909820

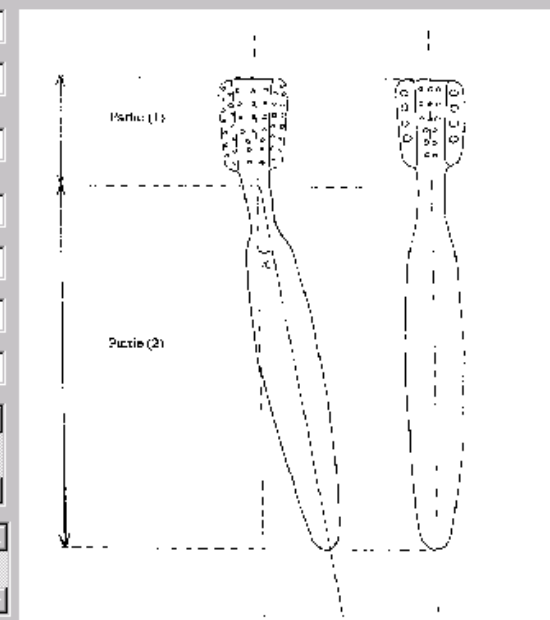
Дата подачи заявки (22) 1999-07-23

Номер ранее опубликованного документа (65)

Дата публикации ориг. док-та (40) 2001-01-26

Все индексы МПК (58) [8] A46B9/04

Индексы НПК (52)



Изобретения стран мира

Поиск по содержанию Поиск по патентной информации Поиск по заявкам

Ключевые слова:

зубн* щетк*

Поля:

- ☒ Название и реферат
- ☐ Название
- ☐ Реферат

Объединение:

- ☒ И
- ☐ Или

Национальная патентная классификация:

Berard Jean Luc Pierre Marie

Berard Jean Luc Pierre Marie~Leclercq Patrice
Franck Michel

знале ИСМ

200201005

ЩЕТКА ЭРГОНОМИЧЕСКОГО ТИПА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННОЙ ПОДВИЖНОСТЬЮ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ИЛИ ПЕРСОНАЛА.

Зубная щетка имеет форму трапеции, соединенной с загнутыми или приподнятыми боковыми кромками. Щетина одной из двух сторон активной части щетки. Центральная плоская часть предназначена для более или менее положенных пучков щетины, обеспечивающих чистку закрытых поверхностей зубов. Боковая часть предназначена для чистки боковых поверхностей зубов. Комбинация активной части, имеющей одинарную или двойную ручку, довольно массивной обеспечивает чистку всех поверхностей зубов, затрачивая минимальное количество

Поиск

Закреть

Закреть

Найдено: Показано: с 1 по 113 документов

БД «Изобретения стран мира»

Пользователь: rulib-kraslib, Сессия: New session at 2018.10.22 14:00

Конструктор запросов Поиск По номеру История запросов Результаты поиска Документы Подборки

Евразийское патентно-информационное пространство	Мировой фонд патентной документации	Внешние источники (метапоиск)
<input type="checkbox"/> ЕАПВ (с полными текстами) <input type="checkbox"/> Армения <input type="checkbox"/> Азербайджан <input type="checkbox"/> Беларусь <input type="checkbox"/> Кыргызстан <input type="checkbox"/> Казахстан <input type="checkbox"/> Молдова	<input type="checkbox"/> CISPATENT (рус.язык) <input type="checkbox"/> Россия (с полными текстами) <input type="checkbox"/> Таджикистан <input type="checkbox"/> Туркменистан <input type="checkbox"/> Украина <input type="checkbox"/> Узбекистан	<input type="checkbox"/> Espacenet <input type="checkbox"/> USPTO (патенты) <input type="checkbox"/> PatentScope <input type="checkbox"/> USPTO (заявки)
<input type="checkbox"/> Международные заявки РСТ <input type="checkbox"/> ЕПВ (заявки и патенты) <input type="checkbox"/> ЕАПВ (патенты - англ.язык) <input type="checkbox"/> CISPATENT (англ.язык) <input type="checkbox"/> GLOBALPAT	<input type="checkbox"/> Китай (CN:ACCESS) <input type="checkbox"/> Япония (PAJ) <input type="checkbox"/> Корея (KPA) <input type="checkbox"/> США (CASSIS:BIB) <input type="checkbox"/> Австралия, Великобритания, Канада (англ.язык) <input type="checkbox"/> Австрия, Германия, Швейцария (нем.язык)	<input type="button" value="Снять отметки"/>

Пример запроса: (лазером\KW)
Полнотекстовый запрос: "ГИДР"

Работа с ЕАПАТИС при проведении патентно-информационных поисков (инструкция пользователя)

Заполнение поисковых запросов

Примеры запросов

Международная патентная классификация

Международные цитирования документов

Конструктор запросов Поиск По номеру История запросов Результаты поиска Документы Подборки

Поиск по реквизитам

[PN] Номер патентного документа	2028896 8901
[NU] Регистрационные и приоритетные данные заявок	EA199900047 GB85058*\PR 19981029\AN 199505*\PR
[IC] Индексы МПК	A61K* G11C017* E21B007/28
[NM] Заявители/Патентообладатели/Авторы	ИНСТИТУТ SIEMENS\PA Evans\IN
[WO] Международная заявка/публикация	RU2010/000720 WO1998/028427 EP96/02419*
[KW] Ключевые слова	кислота "циано пиридилметокси + уксусная"

Анализ запроса

Перейти к поиску

Очистить

Поиск по тексту МПК

БД «ЕАПАТИС»



Проведение патентного поиска



Патентный фонд

БД «Патенты России»
БД «Изобретения и изобретатели Красноярского края» (с 1930 по настоящее время)
БД «Для служебного пользования» (ДСП)
БД «Изобретения стран мира»
БД «СНГ ESPACE CISPATENT»
БД «Товарные знаки»
БД «Промышленные образцы»
БД «Программы для ЭВМ. Базы данных. Топология интегральных микросхем»
Евразийская патентно-информационная система (ЕАПАТИС)



**Патентно-информационные ресурсы отдела
патентно-технической документации**

Государственная
универсальная
научная библиотека
Красноярского края

Основана в 1935

Спасибо за внимание!

